

محک

**خوش بود گر محک تجربه آید به میان...
ابوالقاسم - قاسم زاده**

پایان حضور ارتش آمریکا در عراق

ابوما رئیس جمهور آمریکا دیروز در سخنرانی کوتاه یی مردم آمریکا خبر داد که تا پایان سال جاری میلادی ارتش آمریکا به طور کامل خاک عراق را ترک خواهد کرد.

او همچنین گفت که از نوری‌المللکی نخست‌وزیر عراق برای دیدار از آمریکا در ماه آبان (نوامبر) دعوت کرده است. تا گفت‌وگو درباره برنامه‌های آینده روابط آمریکا و عراق را انجام دهند.

سخنرانی رئیس جمهور آمریکا و اعلام رسمی پایان پايخ حضور ارتش آمریکا در خاک عراق در سه محور برای محافل سیاسی حائز اهمیت است. داخلی، منطقه‌ای و بین‌المللی.

۱- در داخل آمریکا همه موضع گیرهای سیاسی از سران دو حزب جمهوری خواه و دمکرات‌ها معطوف به رقابت برای انتخابات ریاست جمهوری است.

ابوما برای دوره دوم خود را نامزد ریاست جمهوری از حزب دمکرات کرده است.

در برابر او نامزدهایی که از حزب رقیب جمهوری خواه به میدان رقابت آمده‌اند، نه دارای کارنامه قوی از مدیریت و شخصیت مشهور سیاسی‌اند و نه برای حل مشکلات انبوه اقتصادی و اجتماعی در آمریکا برنامه روشنی ارائه می‌دهند فقط شرح مشکلات مالی مردم و ناسامی‌ها در اقتصاد کلان کشور اغلب سخنرانی‌ها و مصاحبه‌های انتخاباتی آنها را تشکیل می‌دهد. ابوما در مبارزه انتخاباتی تانکتیک قوی و متفاوتی را پیش کشیده است که در آن او واقعیت مشکلات مردم و بحران اقتصادی امروز در آمریکا را انکار نمی‌کند. ثاباً تلاش می‌کند برای چهار سال گذشته را اگرچه هم موفق اما تا حد کافی که موجب رضایت افکار عمومی مردم آمریکا نشده باشد، بنامد. ثالثاً همکاری نکردن ابوما برای پی‌روزی در انتخابات آینده همچنان در نوسان است. ابوما تلاش دارد تا خانواده‌های آمریکایی را راضی کند و نوعی ثبات روانی را به جامعه متلاطم آمریکا بازگرداند. اعلام خروج کامل ارتش آمریکا از عراق تا پایان دو ماه آینده، خبری است که رضایت نسبی مردم در آمریکا را موجب می‌گردد. اگر رسمی‌شده شکسته نشود ۴۴۰۰ نفر از سربازان آمریکایی در عراق را نشان می‌دهد. ابوما با اعلام خبر بیرون آمدن ارتش آمریکا از عراق خسارت‌های جنگی در عراق از دوران «سجده پوش» را در اندک‌ترام مردم آمریکایار دیگر زنده می‌کند و در فضای انتخاباتی از آن بهره گیری می‌نماید. این حرکت ابوما را اغلب محافل سیاسی در آمریکا در دوره مبارزات انتخاباتی برای او سودمند می‌دانند اگرچه گفته‌اند این مثبت آن بسیار قوی نخواهد بود.

۲- در ارزیابی سیاست‌های منطقه‌ای آمریکا، خروج کامل ارتش این کشور از خاک عراق از چند منظر ارزیابی شده است. دولت عراقی خواهان این تصمیم گیری از سوی آمریکا بود و اعلام این خبر موفقیتی بزرای دولت المللکی در عراق است، اگرچه دولت عراق همچنان با مشکلات مختلف امنیت در این کشور مواجه است اما بهانه اشغال نظامی این کشور توسط ارتش آمریکا پایان می‌گیرد.

از سوی دیگر آمریکا با داشتن دو پایگاه نظامی بزرگ در ترکیه به کویت، همچنین استقرار نیرو در خاک عربستان، کشورهای همسایه عراق، همچنان سایه ارتش خود را بر خاک عراق حفظ خواهد کرد. بیرون آمدن ارتش آمریکا از عراق را برخی محافل سیاسی در حد انتقال نیروها به پایگاه نظامی در کویت و ترکیه توصیف کرده‌اند.

آمریکایی‌ها سیاست تعدیل نیرو در افغانستان را نیز به همین شیوه دنبال می‌کنند. سیاست ابوما به جای حضور مستقیم نظامی در خاک عراق و افغانستان به گسترش پایگاه‌های دریایی و زمینی در منطقه و بخصوص در کویت و ترکیه معطوف شده است. آمریکایی‌ها همچنان چتر نظامی خود در منطقه را محفوظ نگه می‌دارند و کنترل نظامی منطقه را در دستور کار خود دارند. روابط آمریکا و هند و تشریق کابل به تنظیم قراردادهایی با دهللی از سوی دولت ابوما نشان از آینده پیمان مشترک نظامی آمریکا و هند دارد که در معاملات سیاسی - نظامی این کشور در منطقه تأثیر مستقیم بجای خواهد گذاشت.

۳- در سطح بین‌المللی از تصمیم ابوما برای خروج کامل ارتش این کشور از عراق استقبال نمی‌کنند. دولت روسیه که به تحولات حوزه خاورمیانه از قافله این تحولات عقب مانده، از سخنان ابوما حمایت کرده است. دولت چین در سیاست خاورمیانه‌ای خود اولویت را بر تجارت و بازرای منطقه می‌دهد تا آن‌دازه که می تواند دل‌راهی نفتی را با فروش کالاهای چینی به دست آورد. دولت چین نیز از پایان حضور ارتش آمریکا در عراق استقبال کرده است.

باید با پیام بسیاری از کشورها در یافته‌اند که از این پیاموریت‌های «ناگو» گسترده تر خواهد شد و بصورت بازوی اصلی نظامی آمریکا عمل خواهد کرد. بیرون رفتن ارتش آمریکا از خاک عراق را نباید به مفهوم ترک عراق از سوی آمریکا گرفت. عراق یکی از مهم‌ترین کشورهای نفتی در منطقه است و قراردادهای نفتی با عراق از سوی ترک عراق آمریکایی همچنان گسترش خواهد یافت. حاسیت درباره امنیت عراق و مسیر عراق از نظر اقتصادی و مهم‌تر از آن سیاسی در آینده طی خواهد کرد. موضوعی است که ابوما را دیدار با نخست‌وزیر عراق در ماه آینده و واشگنگتن بر آن متمرکز خواهد کرد. عراق آینده همچنان در دایره سیاست‌های منطقه‌ای آمریکا البته با نوسان‌های گوناگون در چرخش خواهد بود. مسیری که با پایان گرفتن حضور ارتش آمریکا در عراق از طریق قراردادهای دوجانبه بغداد - واشگنگتن طی خواهد شد.

لحیانی کلاه

خراسان جنوبی، این هفته می‌زان دروغ
عراقی را نباید به مفهوم ترک

سرویس شهرستان‌ها استاندار خراسان جنوبی گفت: این استان سمشین این هفته می‌زان دروغ است و هیأت دولت است.
سرویس شهرستان‌ها گفت: این استان سمشین این هفته می‌زان دروغ است و هیأت دولت به جمع خبرنگاران با اشاره به برنامه سفر چهارمین رئیس‌جمهور جمهوری و هیأت دولت به خراسان جنوبی، افزود: سفر به تمام شهرستان‌های استان و دیدار مردمی از جمله برنامه‌های سفر رئیس‌جمهوری به این استان است.

وی افزود: طبق برنامه‌ریزی انجام شده در این سفر، جمعی از وزرا به صورت معین برای بررسی مشکلات مردم به هر یک از شهرستان‌های استان سفر کرده و نتایج آن را در نشست هیأت دولت مطرح می‌کنند.
وی گفت: دیدار با علما و روحانیون، متخبین، ابتکارگران و نخبگان از دیگر برنامه‌های سفر رئیس‌جمهوری به این استان است.
استاندار خراسان جنوبی تشکیل شورای عالی اشغال به ریاست رئیس‌جمهوری و نشست هیأت دولت برای بررسی معضلات سه سفر قبلی استان و افتتاح پروژه‌های عمرانی را از جمله برنامه‌های شاخص در چهارمین سفر رئیس‌جمهوری به استان بیان کرد.

در این تجمع دانشجویان بسیجی دانشگاه‌های تهران پا در دست داشتن پلاکاردهایی سیاستهای اقتصادی، اجتماعی و سیاسی کشورهای غربی را نادرست دانستند.

در این تجمع دانشجویان با شعارهای مرگ بر آمریکا و مرگ بر نظام سرمایه‌داری، حمایت خود را از بیداری مردمی در جنبش وال استریت و هراب اعلام داشتند.

غریب‌باشی روابط ایران و اروپا فردا گشایش می‌یابد

سرویس سیاسی -اجتماعی- همایش ملی روابط ایران و اروپا تجارب پیشین، چشم‌انداز فرارو، فردا در دفتر مطالعات سیاسی و بین‌المللی وزارت

سرویس سیاسی - اجتماعی-

رئیس‌جمهوری با بیان این‌که مانند نقض حقوق بشر، ترورسم جمهوری اسلامی ایران درگیری و کشتار را در همه جای دهنده محکوم می‌کند، تصریح کرد: دولت‌ها و ملت‌ها می‌توانند تمامی مسائل خود را با تفاهم و گفتگو حل و فصل نمایند.

دکتر محمود احمدی‌نژاد در مصاحبه زنده با شبکه تلویزیونی سی‌ان‌ان آمریکا درباره‌اظهارات ابوما که از خروج نیروهای آمریکایی از عراق خبر داده است، در پاسخ به این سوال که آیا به دنبال این اقدام ایران به دنبال آموزش ارتش عراق خواهد بود، تصریح کرد: این اقدام بسیار خوبی است و باید زودتر از این انجام می‌شد، چنانچه اگر ۸-۷ سال قبل صورت می‌گرفت دیگران تعداد از مردم عراق و حتی نیروهای آمریکایی کشته نمی‌شدند البته دولت و ملت عراق هم هیچ گاه حضور نیروهای آمریکایی را در این کشور نپذیرفتند و دولت آمریکامیجور به خروج نیروهایش از این کشور شده است.

رئیس‌جمهوری خاطرنشان کرد: دولت عراق دولت مستقل و موق‌های این کشور تصمیم خواهد گرفت که نیروهای نظامی خود را چگونه آموزش دهد. احمدی‌نژاد در پاسخ به این سوال که آیا با خروج نیروهای آمریکایی حضور ایران در عراق پررنگ‌تر خواهد شد؟ تصریح کرد: ایران و عراق همواره رابطه‌ای ویژه و تاریخی با یکدیگر داشته‌اند و میان دو ملت به لحاظ تمدنی و تاریخی روابط فرهنگی و اعتقادی گسترده در هم تنیده‌ای وجود دارد؛ لذا حضور با عدم حضور نیروهای آمریکایی هیچ تأثیری در روابط ویژه و تاریخی دو کشور ندارد.

احمدی‌نژاد در پاسخ به سوالی درباره کشته شدن معمر قذافی، رئیس‌جمهوری لیبی، گفت: معتمدیم در همه جای دهنده ملت‌ها حاکم باشد چرا که عدالت، آزادی و احترام حق همه ملت‌هاست؛ البته این مردم را هر چه در این کشته می‌شود می‌شود اما در فرستادگی وای کاش همه به عدالت و احترام به حقوق ملت‌ها تن می‌دادند.

احمدی‌نژاد در پاسخ به سوالی درباره اوضاع سوریه و عکس العمل ایران نسبت به آن را به توج به واکنش اخیر ایران گفت اظهار داشت: جمهوری اسلامی ایران نسبت به همه کشورهای دنیا از سیاست مستقل، مشخص و ثابتی برخوردار است. ایران خود را عدالت، آزادی، احترام و حق حاکمیت ملی برای همه ملت‌ها حتی مردم اروپا و آمریکا است.

وی گفت: و ملت‌ها توصیه می‌کنیم که با احترام و تفاهم مسائل خود را حل و فصل کنند و در مقابل هم بعضی کشورهای منطقه نباید به این کشور اسلحه بفرستند و دولت‌های اروپایی نیز نباید از اعمال فشار و تحرک خودداری کنند.

سناریوی ضد ایرانی

رئیس‌جمهوری در پاسخ به سوالی درباره ادعای اخیر آمریکا مبنی بر تلاش ایران ترور سفیر عربستان در آمریکا اظهار داشت: این موضوع را باید به طور رسمی‌تر مورد بررسی قرار داد. ادعاهای دولت آمریکا علیه ملت ایران ۳۲ سال ادامه داشته و موضوع جدیدی نیست و در مقطعی را بهانه‌های مختلفی برای اعمال فشار بر ملت ایران استفاده کرده است.

احمدی‌نژاد، اظهار داشت: ایران تلاش‌ها می‌کند تا کشور منطقه بی‌درد و ازاد و مستقل شود و دم‌وکراسی را برقرار کرد. امام راحل هم در اوایل پیرایش انقلاب اسلامی اعلام کرد که جمهوری اسلامی همه کشورهای دنیا غیر از رژیم صهیونیستی دوست است و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

سیاسی و تحریم با طرح بهانه‌هایی مانند نقض حقوق بشر، ترورسم جمهوری اسلامی ایران درگیری و کشتار را در همه جای دهنده محکوم می‌کند، تصریح کرد: دولت‌ها و ملت‌ها می‌توانند تمامی مسائل خود را با تفاهم و گفتگو حل و فصل نمایند.

دکتر محمود احمدی‌نژاد در مصاحبه زنده با شبکه تلویزیونی سی‌ان‌ان آمریکا درباره‌اظهارات ابوما که از خروج نیروهای آمریکایی از عراق خبر داده است، در پاسخ به این سوال که آیا به دنبال این اقدام ایران به دنبال آموزش ارتش عراق خواهد بود، تصریح کرد: این اقدام بسیار خوبی است و باید زودتر از این انجام می‌شد، چنانچه اگر ۸-۷ سال قبل صورت می‌گرفت دیگران تعداد از مردم عراق و حتی نیروهای آمریکایی کشته نمی‌شدند البته دولت و ملت عراق هم هیچ گاه حضور نیروهای آمریکایی را در این کشور نپذیرفتند و دولت آمریکامیجور به خروج نیروهایش از این کشور شده است.

رئیس‌جمهوری تصریح کرد: ایران و عربستان دو کشور برادر هستند و نمی‌توانند با هم درگیر باشند و نباید به ادعایی که دولت آمریکا همواره علیه ایران داشته است، توجه کرد. وی افزود: بعضی مشکلات موجود میان کشورهای منطقه و ایران و عربستان به خاطر خدالت غربی‌ها ایجاد شده است؛ همان‌طوری که پیش از این ایگونه مشکلات را میان ایران و مصر بوجود آوردند در حالی که مشکل خاصی میان دو کشور نبود. منتهی غربی‌ها برای تسلط بر منطقه تلاش می‌کنند اختلاف و درگیری ایجاد کنند.

احمدی‌نژاد، اظهار داشت: اگر میان کشورهای منطقه اختلافی نباشد دلیلی برای وجود پایگاه‌های نظامی آمریکا در منطقه وجود نداشته و این کشورهای هیچ تأثیری در روابط ویژه و تاریخی دو کشور ندارد.

احمدی‌نژاد در پاسخ به سوالی درباره کشته شدن معمر

قذافی، رئیس‌جمهوری لیبی، گفت: معتمدیم در همه جای دهنده ملت‌ها حاکم باشد چرا که عدالت، آزادی و احترام حق همه ملت‌هاست؛ البته این مردم را هر چه در این کشته می‌شود می‌شود اما در فرستادگی وای کاش همه به عدالت و احترام به حقوق ملت‌ها تن می‌دادند.

احمدی‌نژاد در پاسخ به سوالی درباره اوضاع سوریه و عکس العمل ایران نسبت به آن را به توج به واکنش اخیر ایران گفت اظهار داشت: جمهوری اسلامی ایران نسبت به همه کشورهای دنیا از سیاست مستقل، مشخص و ثابتی برخوردار است. ایران خود را عدالت، آزادی، احترام و حق حاکمیت ملی برای همه ملت‌ها حتی مردم اروپا و آمریکا است.

وی گفت: و ملت‌ها توصیه می‌کنیم که با احترام و تفاهم مسائل خود را حل و فصل کنند و در مقابل هم بعضی کشورهای منطقه نباید به این کشور اسلحه بفرستند و دولت‌های اروپایی نیز نباید از اعمال فشار و تحرک خودداری کنند.

سناریوی ضد ایرانی

رئیس‌جمهوری در پاسخ به سوالی درباره ادعای آژانس بین‌المللی انرژی اتمی مبنی بر تلاش ایران برای دستیابی به سلاح هسته‌ای و این‌که بسیاری از مقام‌های اروپایی معتقدند که هر گونه اقدام نظامی علیه ایران دیگانی است، اظهار داشت: این موضوع جدیدی به خود موضوع هسته‌ای ایران باید به چند نکته توجه داشت: اول این‌که آمریکا و متحدینش این ادعا را علیه ایران مطرح می‌کنند؛ اما واقعیت جدیدی به شمار نمی‌رود؛ دوم این‌که باید توجه داشت که آژانس بین‌المللی انرژی اتمی تحت سیطره چه کشوری است، داره، اگر واقعاً مستقل است چرا طی ۴۰ سال گذشته حتی یک گزارش از فعالیت‌های هسته‌ای آمریکا و متحدین آن منتشر کرده است؟

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری تصریح کرد: جمهوری اسلامی ایران وجود ندارد و کسانی هم که بعضاً پس از انتخابات بازنده است جمهوری اسلامی ایران همواره از گفتگو و مذاکره استقبال کرده و آن را تهنه‌راه حل رفع مسائل می‌داند. ایران همواره پیشنهاد داده که به جای تقابل با ایران همکاری و تعامل در پیش گرفته شود، حدود شش سال قبل نیز در صحن سازمان ملل پیشنهاد کرده که در موضوع غنی سازی کسرسیومی با ایران تشکیل داده و به اتفاق هم در مسیر غنی سازی گام برداریم اما از این پیشنهاد استقبال نشد.

احمدی‌نژاد با طرح این سوال که چه دلیلی وجود دارد تا ایران همه فشارهای جهانی را برای ساختن نهایی چند بمب اتمی که هیچ خاصیت و قابلیت استفاده نداشته و از سوی دیگر توان مقابله با دروازه‌خانه‌های آمریکا را نیز ندارد، تحمل کند، پرسید: بولون سازمان اتمی ایران ۲۵۰ میلیارد دلار است که همه آن برای فعالیت‌های صلح آمیز هسته‌ای استفاده می‌شود؛ اما دولت آمریکا فقط در یکسال ۸۰ میلیارد دلار برای بازسازی بمب‌های اتمی خود هزینه کرده است؛ قطعاً ایرانی‌ها با هوش‌تر از این‌ها هستند و می‌دانند که با ۲۵۰ میلیون دلار نمی‌توان با تسلیحات هسته‌ای گستره آمریکا مقابله کرد؛ ضمن این‌که من هم معتقدم که هر نوع اقدام نظامی علیه ایران دیوانگی محض است.

احمدی‌نژاد با تأکید بر این‌که ایران خواسته آژانس بین‌المللی اتمی را خاخط اقدامات ضد انسانی، نامرئوش و به رسمیت نمی‌شاسد با دارنده تمامی مراکز دفاعی و حتی قدرت دنیا حتی مردم آمریکا مشکلی وجود دلی در دنیا چنین اجازه‌ای را به آنها می‌دهد؛ و اصولاً سازمانه آژانس این جانب این دولت است؛ اگر دولت آمریکا واقعاً به قرارداد اجزایر که در ماده ۱۱ آمده است که آمریکا از هر گونه اقدام علیه ملت ایران خودداری یابد، بود آمریکا هیچ مشکلی وجود ندارد؛ اما متأسفانه دولت آمریکا، این تعهد را به صورت یکجانبه نقض کرده است. رئیس‌جمهوری تصریح کرد: هر جای دنیا که جنگ و اختلاف وجود دارد ردپای آمریکا و متحدین آن مشاهده می‌شود.

احترام به ملت‌ها

احمدی‌نژاد با بیان این‌که ایران خواسته آژانس بین‌المللی اتمی را خاخط اقدامات ضد انسانی، نامرئوش و به رسمیت نمی‌شاسد با دارنده تمامی مراکز دفاعی و حتی قدرت دنیا حتی مردم آمریکا مشکلی وجود دلی در دنیا چنین اجازه‌ای را به آنها می‌دهد؛ و اصولاً سازمانه آژانس این جانب این دولت است؛ اگر دولت آمریکا واقعاً به قرارداد اجزایر که در ماده ۱۱ آمده است که آمریکا از هر گونه اقدام علیه ملت ایران خودداری یابد، بود آمریکا هیچ مشکلی وجود ندارد؛ اما متأسفانه دولت آمریکا، این تعهد را به صورت یکجانبه نقض کرده است. رئیس‌جمهوری تصریح کرد: هر جای دنیا که جنگ و اختلاف وجود دارد ردپای آمریکا و متحدین آن مشاهده می‌شود.

سلاح هسته‌ای

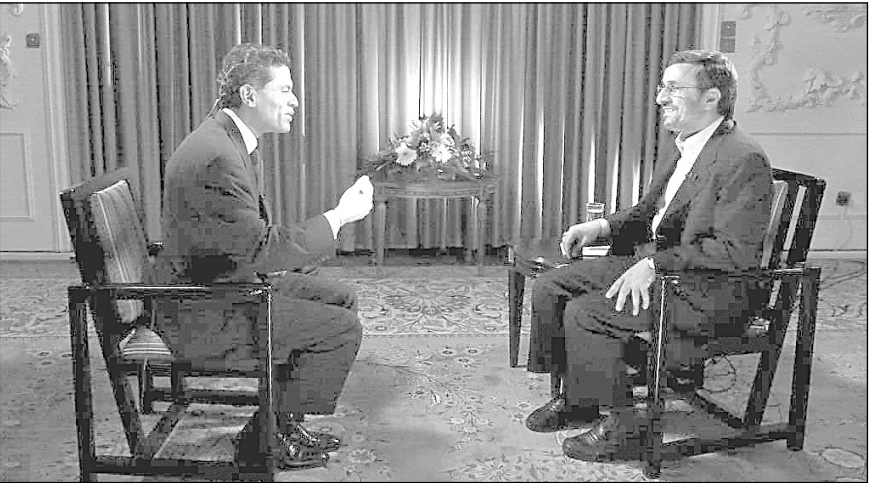
احمدی‌نژاد در پاسخ به سوالی درباره ادعای آژانس بین‌المللی انرژی اتمی مبنی بر تلاش ایران برای دستیابی به سلاح هسته‌ای و این‌که بسیاری از مقام‌های اروپایی معتقدند که هر گونه اقدام نظامی علیه ایران دیگانی است، اظهار داشت: این موضوع جدیدی به خود موضوع هسته‌ای ایران باید به چند نکته توجه داشت: اول این‌که آمریکا و متحدینش این ادعا را علیه ایران مطرح می‌کنند؛ اما واقعیت جدیدی به شمار نمی‌رود؛ دوم این‌که باید توجه داشت که آژانس بین‌المللی انرژی اتمی تحت سیطره چه کشوری است، داره، اگر واقعاً مستقل است چرا طی ۴۰ سال گذشته حتی یک گزارش از فعالیت‌های هسته‌ای آمریکا و متحدین آن منتشر کرده است؟

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

لحنیان کلاهکی

احمدی‌نژاد: ایران همواره از گفت‌وگو استقبال می‌کند



دریازه اظهارات کاترین اشتون برای آمریکا اتحادیه اروپا مبنی بر از سرگیری مذاکرات با ایران گفت: ششدها می‌کند با شکایت دولت نبوده است؛ دستگاه قضایی در ایران تهنه‌راه رفع مسائل می‌داند. ایران همواره پیشنهاد داده که به جای تقابل با ایران همکاری و تعامل در پیش گرفته شود، حدود شش سال قبل نیز در صحن سازمان ملل پیشنهاد کرده که در موضوع غنی سازی کسرسیومی با ایران تشکیل داده و به اتفاق هم در مسیر غنی سازی گام برداریم اما از این پیشنهاد استقبال نشد.

احمدی‌نژاد با طرح این سوال که چه دلیلی وجود دارد تا ایران همه فشارهای جهانی را برای ساختن نهایی چند بمب اتمی که هیچ خاصیت و قابلیت استفاده نداشته و از سوی دیگر توان مقابله با دروازه‌خانه‌های آمریکا را نیز ندارد، تحمل کند، پرسید: بولون سازمان اتمی ایران ۲۵۰ میلیارد دلار است که همه آن برای فعالیت‌های صلح آمیز هسته‌ای استفاده می‌شود؛ اما دولت آمریکا فقط در یکسال ۸۰ میلیارد دلار برای بازسازی بمب‌های اتمی خود هزینه کرده است؛ قطعاً ایرانی‌ها با هوش‌تر از این‌ها هستند و می‌دانند که با ۲۵۰ میلیون دلار نمی‌توان با تسلیحات هسته‌ای گستره آمریکا مقابله کرد؛ ضمن این‌که من هم معتقدم که هر نوع اقدام نظامی علیه ایران دیوانگی محض است.

احمدی‌نژاد با تأکید بر این‌که ایران خواسته آژانس بین‌المللی اتمی را خاخط اقدامات ضد انسانی، نامرئوش و به رسمیت نمی‌شاسد با دارنده تمامی مراکز دفاعی و حتی قدرت دنیا حتی مردم آمریکا مشکلی وجود دلی در دنیا چنین اجازه‌ای را به آنها می‌دهد؛ و اصولاً سازمانه آژانس این جانب این دولت است؛ اگر دولت آمریکا واقعاً به قرارداد اجزایر که در ماده ۱۱ آمده است که آمریکا از هر گونه اقدام علیه ملت ایران خودداری یابد، بود آمریکا هیچ مشکلی وجود ندارد؛ اما متأسفانه دولت آمریکا، این تعهد را به صورت یکجانبه نقض کرده است. رئیس‌جمهوری تصریح کرد: هر جای دنیا که جنگ و اختلاف وجود دارد ردپای آمریکا و متحدین آن مشاهده می‌شود.

احمدی‌نژاد با بیان این‌که ایران خواسته آژانس بین‌المللی اتمی را خاخط اقدامات ضد انسانی، نامرئوش و به رسمیت نمی‌شاسد با دارنده تمامی مراکز دفاعی و حتی قدرت دنیا حتی مردم آمریکا مشکلی وجود دلی در دنیا چنین اجازه‌ای را به آنها می‌دهد؛ و اصولاً سازمانه آژانس این جانب این دولت است؛ اگر دولت آمریکا واقعاً به قرارداد اجزایر که در ماده ۱۱ آمده است که آمریکا از هر گونه اقدام علیه ملت ایران خودداری یابد، بود آمریکا هیچ مشکلی وجود ندارد؛ اما متأسفانه دولت آمریکا، این تعهد را به صورت یکجانبه نقض کرده است. رئیس‌جمهوری تصریح کرد: هر جای دنیا که جنگ و اختلاف وجود دارد ردپای آمریکا و متحدین آن مشاهده می‌شود.

احمدی‌نژاد در پاسخ به سوالی درباره ادعای آژانس بین‌المللی انرژی اتمی مبنی بر تلاش ایران برای دستیابی به سلاح هسته‌ای و این‌که بسیاری از مقام‌های اروپایی معتقدند که هر گونه اقدام نظامی علیه ایران دیگانی است، اظهار داشت: این موضوع جدیدی به خود موضوع هسته‌ای ایران باید به چند نکته توجه داشت: اول این‌که آمریکا و متحدینش این ادعا را علیه ایران مطرح می‌کنند؛ اما واقعیت جدیدی به شمار نمی‌رود؛ دوم این‌که باید توجه داشت که آژانس بین‌المللی انرژی اتمی تحت سیطره چه کشوری است، داره، اگر واقعاً مستقل است چرا طی ۴۰ سال گذشته حتی یک گزارش از فعالیت‌های هسته‌ای آمریکا و متحدین آن منتشر کرده است؟

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

سرویس سیاسی - اجتماعی-

رئیس‌جمهوری با بیان این‌که مانند نقض حقوق بشر، ترورسم جمهوری اسلامی ایران درگیری و کشتار را در همه جای دهنده محکوم می‌کند، تصریح کرد: دولت‌ها و ملت‌ها می‌توانند تمامی مسائل خود را با تفاهم و گفتگو حل و فصل نمایند.

دکتر محمود احمدی‌نژاد در مصاحبه زنده با شبکه تلویزیونی سی‌ان‌ان آمریکا درباره‌اظهارات ابوما که از خروج نیروهای آمریکایی از عراق خبر داده است، در پاسخ به این سوال که آیا به دنبال این اقدام ایران به دنبال آموزش ارتش عراق خواهد بود، تصریح کرد: این اقدام بسیار خوبی است و باید زودتر از این انجام می‌شد، چنانچه اگر ۸-۷ سال قبل صورت می‌گرفت دیگران تعداد از مردم عراق و حتی نیروهای آمریکایی کشته نمی‌شدند البته دولت و ملت عراق هم هیچ گاه حضور نیروهای آمریکایی را در این کشور نپذیرفتند و دولت آمریکامیجور به خروج نیروهایش از این کشور شده است.

رئیس‌جمهوری خاطرنشان کرد: دولت عراق دولت مستقل و موق‌های این کشور تصمیم خواهد گرفت که نیروهای نظامی خود را چگونه آموزش دهد. احمدی‌نژاد در پاسخ به این سوال که آیا با خروج نیروهای آمریکایی حضور ایران در عراق پررنگ‌تر خواهد شد؟ تصریح کرد: ایران و عراق همواره رابطه‌ای ویژه و تاریخی با یکدیگر داشته‌اند و میان دو ملت به لحاظ تمدنی و تاریخی روابط فرهنگی و اعتقادی گسترده در هم تنیده‌ای وجود دارد؛ لذا حضور با عدم حضور نیروهای آمریکایی هیچ تأثیری در روابط ویژه و تاریخی دو کشور ندارد.

احمدی‌نژاد در پاسخ به سوالی درباره کشته شدن معمر قذافی، رئیس‌جمهوری لیبی، گفت: معتمدیم در همه جای دهنده ملت‌ها حاکم باشد چرا که عدالت، آزادی و احترام حق همه ملت‌هاست؛ البته این مردم را هر چه در این کشته می‌شود می‌شود اما در فرستادگی وای کاش همه به عدالت و احترام به حقوق ملت‌ها تن می‌دادند.

احمدی‌نژاد در پاسخ به سوالی درباره اوضاع سوریه و عکس العمل ایران نسبت به آن را به توج به واکنش اخیر ایران گفت اظهار داشت: جمهوری اسلامی ایران نسبت به همه کشورهای دنیا از سیاست مستقل، مشخص و ثابتی برخوردار است. ایران خود را عدالت، آزادی، احترام و حق حاکمیت ملی برای همه ملت‌ها حتی مردم اروپا و آمریکا است.

وی گفت: و ملت‌ها توصیه می‌کنیم که با احترام و تفاهم مسائل خود را حل و فصل کنند و در مقابل هم بعضی کشورهای منطقه نباید به این کشور اسلحه بفرستند و دولت‌های اروپایی نیز نباید از اعمال فشار و تحرک خودداری کنند.

رئیس‌جمهوری در پاسخ به سوالی درباره ادعای آژانس بین‌المللی انرژی اتمی مبنی بر تلاش ایران برای دستیابی به سلاح هسته‌ای و این‌که بسیاری از مقام‌های اروپایی معتقدند که هر گونه اقدام نظامی علیه ایران دیگانی است، اظهار داشت: این موضوع جدیدی به خود موضوع هسته‌ای ایران باید به چند نکته توجه داشت: اول این‌که آمریکا و متحدینش این ادعا را علیه ایران مطرح می‌کنند؛ اما واقعیت جدیدی به شمار نمی‌رود؛ دوم این‌که باید توجه داشت که آژانس بین‌المللی انرژی اتمی تحت سیطره چه کشوری است، داره، اگر واقعاً مستقل است چرا طی ۴۰ سال گذشته حتی یک گزارش از فعالیت‌های هسته‌ای آمریکا و متحدین آن منتشر کرده است؟

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

رئیس‌جمهوری با اشاره به این که هر زمانی دولت آمریکا تصمیم می‌گیرد علیه ملت ایران فشار بیارد و شدت اقدامات خود را افزایش می‌دهد، متناصب آن را تغییر می‌کند، خاطر نشان کرد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی از ایران می‌خواهد تا اثبات کند که هر موضوع هسته‌ای منحرف نشده و حتی اقدامات زشت دولت آمریکا در دوران شاه را ردیفه گرفتند، اما دولت آمریکا صدام را علیه ملت ایران تحریک کرد و زمانی که جنگ ۸ ساله تمام شد آنها به اعمال فشار ادامه

سرویس سیاسی - اجتماعی-

رئیس‌جمهوری با بیان این‌که مانند نقض حقوق بشر، ترورسم جمهوری اسلامی ایران درگیری و کشتار را در همه جای دهنده محکوم می‌کند، تصریح کرد: دولت‌ها و ملت‌ها می‌توانند تمامی مسائل خود را با تفاهم و گفتگو حل و فصل نمایند.

دکتر محمود احمدی‌نژاد در مصاحبه زنده با شبکه تلویزیونی سی‌ان‌ان آمریکا درباره‌اظهارات ابوما که از خروج نیروهای آمریکایی از عراق خبر داده است، در پاسخ به این سوال که آیا به دنبال این اقدام ایران به دنبال آموزش ارتش عراق خواهد بود، تصریح کرد: این اقدام بسیار خوبی است و باید زودتر از این انجام می‌شد، چنانچه اگر ۸-۷ سال قبل صورت می‌گرفت دیگران تعداد از مردم عراق و حتی نیروهای آمریکایی کشته نمی‌شدند البته دولت و ملت عراق هم هیچ گاه حضور نیروهای آمریکایی را در این کشور نپذیرفتند و دولت آمریکامیجور به خروج نیروهایش از این کشور شده است.

رئیس‌جمهوری خاطرنشان کرد: دولت عراق دولت مستقل و موق‌های این کشور تصمیم خواهد گرفت که نیروهای نظامی خود را چگونه آموزش دهد. احمدی‌نژاد در پاسخ به این سوال که آیا با خروج نیروهای آمریکایی حضور ایران در عراق پررنگ‌تر خواهد شد؟ تصریح کرد: ایران و عراق همواره رابطه‌ای ویژه و تاریخی با یکدیگر داشته‌اند و میان دو ملت به لحاظ تمدنی و تاریخی روابط فرهنگی و اعتقادی گسترده در هم تنیده‌ای وجود دارد؛ لذا حضور با عدم حضور نیروهای آمریکایی هیچ تأثیری در روابط ویژه و تاریخی دو کشور ندارد.

احمدی‌نژاد در پاسخ به سوالی درباره کشته شدن معمر قذافی، رئیس‌جمهوری لیبی، گفت: معتمدیم در همه جای دهنده ملت‌ها حاکم باشد چرا که عدالت، آزادی و احترام حق همه ملت‌هاست؛ البته این مردم را هر چه در این کشته می‌شود می‌شود اما در فرستادگی وای کاش همه به عدالت و احترام به حقوق ملت‌ها تن می‌دادند.

احمدی‌نژاد در پاسخ به سوالی درباره اوضاع سوریه و عکس العمل ایران نسبت به آن را به توج به واکنش اخیر ایران گفت اظهار داشت: جمهوری اسلامی ایران نسبت به همه کشورهای دنیا از سیاست مستقل، مشخص و ثابتی برخوردار است. ایران خود را عدالت، آزادی، احترام و حق حاکمیت ملی برای همه ملت‌ها حتی مردم اروپا و آمریکا است.

وی گفت: و ملت‌ها توصیه می‌کنیم که با احترام و تفاهم مسائل خود را حل و فصل کنند و در مقابل هم بعضی کشورهای منطقه نباید به این کشور اسلحه بفرستند و دولت‌های اروپایی نیز نباید از اعمال فشار و تحرک خودداری کنند.

رئیس‌جمهوری در پاسخ به سوالی درباره ادعای آژانس بین‌المللی انرژی اتمی مبنی بر تلاش ایران برای دستیابی به سلاح هسته‌ای و این‌که بسیاری از مقام‌های اروپایی معتقدند که هر گونه اقدام نظامی علیه ایران دیگانی است، اظهار داشت: این موضوع جدیدی به خود موضوع هسته‌ای ایران باید به چند نکته توجه داشت: اول این‌که آمریکا و متحدینش این ادعا را علیه ایران مطرح می‌کنند؛ اما واقعیت جدیدی به شمار نمی‌رود؛ دوم این‌که باید توجه داشت که آژانس بین‌المللی انرژی اتمی تحت سیطره چه کشوری است، داره، اگر واقعاً مستقل است چرا طی ۴۰ سال گذشته حتی یک گزارش از فعالیت‌های هسته‌ای آمریکا و متحدین آن منتشر کرده است؟



امام‌علی‌علیه‌السلام:

اَللّٰهُمَّ مَن صَانَ مَالَهُ بَقَرْتَهُ
فرومایه کسی است که آبروی خود را صرف دارایی کند

گویش گاه فرهنگي

نخستین جایزه جهانی «بیداری» به برگزار می‌شود
نخستین دوره جایزه جهانی بیداری در سه رشته پوستر، عکاسی و کاریکاتور با شعار « بیداری، حقیقت دنیای امروز، نویدبخش فردای نیک» از سوی سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی برگزار می‌شود.
به گزارش ایستا، در این جشنواره بین‌المللی که در سه بخش کاریکاتور، پوستر و عکس برگزار می‌شود، موضوعاتی مانند خیزش ملل جهان برای عدالت، پایداری در برابر سلطه و مبارزه با استبداد مورد توجه برگزار کنندگان قرار گرفته است.

جایزه بزرگ این جشنواره بر اساس استانداردهای جهانی و مطابق با ۱۰ هزار پوړو در نظر گرفته شده است که نقرات برتر نیز در هر رشته با جوایز ۲۵۰۰ پوړو مورد تقدیر قرار می‌گیرد.

به تمامی شرکت کنندگانی که آثارشان به نمایشگاه راه یابد، گواهی شرکت و کتاب جشنواره تعلق خواهد گرفت. آخرین زمان ثبت نام و ارائه از سوی دبیرخانه این جشنواره ۱۴ بهمن اعلام شده است.

نمایشگاه عکس «در کانکتس هیچ و پوچ» در کلبه ماه‌مهر
نمایشگاه عکس‌های علی رئیس شقاقی با عنوان «در کانکتس هیچ و پوچ» در کافه گالری «ماه‌مهر» گشایش یافت.

به گزارش ایستا، علی رئیس شقاقی، عکاس پیشگوست در این نمایشگاه ۱۰ عکس به نمایش گذاشته است. او که سال گذشته در شانزدهمین جشن سالگرد خانه عکاسان ایران تقدیر شد، متولد ۱۳۲۶ است و مؤسس نگارخانه «خاک» است. شقاقی بیش از ۳۰ سال تجربه و فعالیت در حوزه عکاسی صنعتی و تبلیغاتی دارد. این نمایشگاه تا چهارشنبه چهارم آبان برپاست و علاقه‌مندان می‌توانند از ساعت ۹ تا ۱۲ این آثار دیدن کنند.

کافه گالری ماه‌مهر در بلوار آفریقا، پایین‌تر از ناهید غربی، خیابان نیلوفر، شماره ۷، موسسه ماه‌مهر واقع شده است.

گالری «گلستان» با نقاشی‌های افشین زرددین
نقاشی‌های افشین زرددین از ۲۹ مهر تا ۴ آبان در گالری «گلستان» به نمایش در خواهد آمد. زرددین که علاوه بر نقاشی به ساختن فیلم کوتاه و اجرای اینستالیشن هم مشغول است، از سال ۱۳۷۸ فعالیت هنری خود را آغاز کرده، علاقه‌مندان می‌توانند به جزروژه‌های پنج‌شنبه‌ای‌این نمایشگاه در گالری «گلستان» به نشانی دروس، خیابان شهید کامیابی، شماره ۴ دیدن کنند.

آثار عکاسی و نقاشی هاوار امینی در «راه ایریش»
گالری راه ایریشم از ۲۹ مهر تا ۱۵ آبان میزبان آثار عکاسی و نقاشی هاوار امینی» است.

«هاوار امینی» هنرمند جوانی است که در دومین نمایشگاه انفرادی اش ۲۴ تابلو عکس و ۲۴ تابلو نقاشی از تجربه‌های دیدش برای رایای علاقه‌مندان به نمایش گذاشته است. گالری «راه ایریش» در خیابان لواسانی غربی، شماره ۱۰۳ واحد۴ قرار دارد.

زمان بر گزاری پانزدهمین جشنواره انتخاب بهترین کتاب دفاع مقدس تغییر کرد

به دلیل تراکم فعالیت‌های مرتبط با کتاب و کتاب‌خوانی در «هفته کتاب» تغییراتی در روند اجرای این جشنواره رخ داده است. به گزارش ستاد خبری پانزدهمین جشنواره انتخاب بهترین کتاب دفاع مقدس، پیش از این زمان اجرای برنامه شنبه ۴ آبان اعلام شده بود که این جشنواره اندکی تاخیر در روند اجرایی دوشنبه ۳۰آبان برگزار خواهد شد. همچنین محل اجرای جشنواره از تالار وحدت به باغ موزه‌های دفاع مقدس تغییر مکان یافته است.روابط عمومی پانزدهمین جشنواره انتخاب بهترین کتاب دفاع مقدس دلیل این تغییرات را تراکم فعالیت‌های مرتبط با کتاب و هفته کتاب و کتاب‌خوانی و همچنین تغییرات کیفی در روند اجرای این جشنواره عنوان کرده است.پانزدهمین جشنواره انتخاب بهترین کتاب دفاع مقدس دوشنبه ۳۰آبان از ساعت ۱۰و۳۰دقیقه در باغ موزه دفاع مقدس واقع در بزرگراه خفانی، جنب مترو میروامداد برگزار خواهدشد.

نمایشگاه آثار پرویز تاولی در گالری «اتنما»
مجسمه‌ها، طراحی‌ها و حتی انشیاپی که تاولی آنها راسر جای خود نشانداده است از ۲۹ مهر تا ۱۰ آبان در گالری «اتنما» به نمایش می‌رود و علاقه‌مندان می‌توانند به نشانی این گالری واقع در تلواران، میدان یاسر، صادق قمی، بوکان دو آراهی، سمت راست) شماره ۴ مراجعه کنند.

آغاز ششمین دوسالانه مجسمه سازی تهران
ششمین دوسالانه ملی مجسمه سازی از دوم آبان در فرهنگسرای نیاوران آغاز می‌شود.

به گزارش ستاد خبری ششمین دوسالانه ملی مجسمه‌سازی تهران در این دوسالانه ۲۲۲ اثر از ۲۲۲ هنرمند به دبیرخانه رسید که در مرحله اول بررسی ۱۷۳ اثر توسط هیأت انتخاب پذیرفته شد. انتخاب اولیه آثار رسیده به ششمین دوسالانه ملی مجسمه‌سازی توسط ریما اسلام سلگ، حمید سوری، رتقی نعمت‌اللهی، ملک دادیار گروسیان وکورش گلناری انجام شده است و پس از بررسی آثار در مرحله دوم، آثار نهایی راه‌یافته به ششمین دوسالانه ملی مجسمه‌سازی تهران ۳۰مهر انتخاب شد. ششمین دوسالانه ملی مجسمه‌سازی تهران از دوم تا ۳۰آبان برگزار می‌شود و بر گزاری نشست‌های تخصصی از برنامه‌ای دوره دوسالانه است. شورای دبیران ششمین دوسالانه ملی مجسمه سازی تهران متشکل از منصور آذری (رئیس شورا)، بهداد لاهوتی (دبیر اجرایی) و سارا وروچی صفت (دبیر همایش) است.

توزیع پنج میلیارد ریال بن خرید در نمایشگاه مطبوعات
مدیرکل مطبوعات و خبرگزاری‌های داخلی وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی از اختصاص پنج میلیارد ریال ۵۰۰،۵۰۰پولیو تومان بین خرید مطبوعات به بازدیدکنندگان و مراجعه کنندگان نمایشگاه مطبوعات اسمال خبر داد.

و خبرگزاری‌ها، پلدارم پاک‌بین افزود: این مبلغ برای هر مرحله نخست در نظر گرفته شده و در صورت استقبال مناسب اقشار مختلف مردم از نمایشگاه قابل افزایش خواهد بود.

این مقام مسئول در معاونت امور مطبوعاتی وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی یادآور شد: سقف بن‌های در نظر گرفته شده برای انتشار مختلف بازدیدکنندگان نمایشگاه مطبوعات مانند دانشجویان علوم و ارتباطات و طلاب حوزه‌های علمیه متفاوت است.

پاک‌بین بیشتر بن سقف بن خرید مطبوعات ۲۰۰ تا ۲هزار ریال اعلام کرد و گفت: اصحاب رسانه، دانشجویان علوم ارتباطات و طلاب حوزه‌های علمیه می‌توانند با بالاترین سقف بن برای خرید مطبوعات بهره‌مند شوند.

حضور هیاتی از جمهوری اسلامی ایران در سی و ششمین کنفرانس عمومی یونسکو

۱۵ قطعه‌ام از طرف کشورما به یونسکو ارسال شده است. برای طرح این قطعه‌نامه نمایندگان ای کشوررمان از جمله دبیرکل و روسای گروه‌های تخصصی کمیسوین ملی یونسکو و نمایندگان ای سازمان‌های مرتبط با فعالیت یونسکو و کمیسوین در این کنفرانس شرکت می‌کنند.

کنفرانس عمومی یونسکو عالی‌ترین مرجع تصمیم‌گیری یونسکو است که هر دو سال یکبار با شرکت نمایندگان کشورهای عضو در مقر یونسکو در پاریس تشکیل می‌شود.

سی و ششمین کنفرانس عمومی یونسکو از اول تا بیستم آبان سال جاری در پاریس برگزار می‌شود.

جدایی نادر از سیمین «جایزه ویژه جشنواره ابوطلی را گرفت

«صغر فرهادی» با فیلم سینمایی «جدایی نادر از سیمین» جایزه ویژه هیأت داوران مسابقه اصلی» پنجمین دوره جشنواره بین‌المللی فیلم ابوطلی در امارات را ششمال جایزه بزرگ و تدیس مروارید سیاه از آن خود کرد. فیلم سینمایی «جدایی نادر از سیمین» «به کارگردانی «صغر فرهادی» با حضور اینس کارگردان ایرانی و همچنین «نگار اسکندرفر» مجری طرح و یکی از سرمایه‌گذاران این فیلم، در دو سانس مختلف: ابتدا ساعت ۹ شب ۲۸ مهرماه (۲۰ آکتبر) در سسالن مرکز سینما «مارینا مال» و در سانس دوم در ساعت ۴ بعدازظهر ۲۹ مهرماه (۲۱ آکتبر) در سالن ابوطلی تاتر به نمایش درآمد. این فیلم مورد استقبال تماشاگران حاضر در سالن و جشنواره قرار گرفت و توانست جایزه ویژه هیأت داوران شامل تندیس مروارید سیاه بخش مسابقه اصلی» پنجمین دوره جشنواره بین‌المللی فیلم ابوطلی را به دست آورد.



شهر دار تهران: می‌کوشیم مردم را نسبت به نظام امیدوار نگه‌داریم



آسیب پذیر نیست؟
من می‌گویم هست.

قابلیت‌ف تصریح کرد:
اگر ما

شهردار تهران بیان کرد:
انقلاب ما امروز نیازمند سرباز واقعی ولایت را شاکرم که این منت را بر سر ما محبت و مجاهدت است که متأسفانه باید بگویم در این زمینه‌ها تاکنون کم

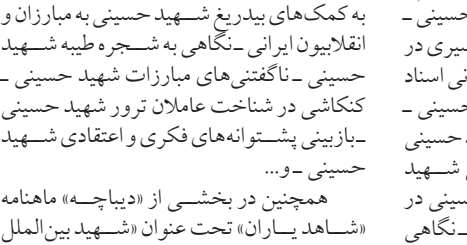
قابلیت‌اف همچنین تصریح کرد:
در حوزه مسائل اقتصادی و کشورها نیز به‌طور نسبی با سعی و خطا کارها را به پیش بردیم و در مجموع کارنامه امان قابل دفاع است، کمیتجاری است. اگر نبود نقش ولایت فقیه حتما به این پیروزی‌ها دست نمی‌یافتیم، چرا که هر کدام از حوادث مقاطع مختلف انقلاب به تنهایی کافی بود تا این کشور را با مشکلات جدی و اساسی روبرو کند.

شهردار تهران در ادامه با اشاره به قرار دادهای ننگین گلسنتان و ترکمنچای که در گذشته جهانیان ایران را با آن قراردادهای می‌شناختند، گفت: امروز دنیا ما را فتح خمر مشهر می‌شناسد. این امر در سایه وجود نظام ولایتی محقق شده و امروز با وجود نظام ولایتی در کشور به تمام کسانی که ادعای جدایی دین از سیاست را دارند نشان داده‌ایم که سرزمینی که ما به آن افتخار می‌کنیم در آن اتفاق افتاده دیگر نظام جدایی دین از سیاست و تک قطبی معنا ندارد. امروز دنیا بر اساس سه محور قدرت «نرم، سخت» و «هوشمند» دیده می‌شود

آدمه داد:
اما آبا نظام ولایتی

انتشار شماره جدید ماهنامه «شاهد یاران» یادمان شهید سید محمد صادق صالح حسینی

شماره ۷۰ و ۷۱ (شهریور و مهرماه ۱۳۹۰) ماهنامه فرهنگی تاریخی «شاهد یاران» منتشر شد. این ماهنامه به صاحب امتیازی بنیاد شهید و امور ایثارگران انتشار می‌یابد. مطالب این شماره «شاهد یاران» به «آدمان شهید سید محمدصادق صالح حسینی» اختصاص دارد. عناوین برخی از مطالب این یادمان به شرح زیر است: شهید بین الملل اسلامی – نامه‌ها و پیام‌های امام خمینی (ره) بهرامیون اوضاع حوادث لبنان – سخنان حجت‌الاسلام والمسلمین شهید شیخ محمد منتظری در مراسم چهلمین روز شهادت سید محمد صالح حسینی – سیری در اندیشه شهید سید محمد صالح حسینی – نگریش بر نقش هماهنگ کننده شهید حسینی میان انقلاب اسلامی ایران و انقلاب فلسطین –بازبینی موقعیت شهید حسینی در نهضت جهانی اسلام – ارزیابی ویژگی‌ها و استعدادهای شهید حسینی – بررسی ابعاد شخصیت شهید حسینی سیری در زندگی مبارزاتی شهید حسینی –بازخوانی اسناد مروارید شهید حسینی –بازبینی شهید حسینی – سواوک مربوط به فعالیت‌های شهید حسینی – مروارید مبارزات خستگی‌ناپذیر شهید حسینی – در سطح خاورمیانه و راهبرد مبارزاتی شهید حسینی – ناگفته‌های نقش شهید حسینی در انتقال پیام انقلاب اسلامی ایران به لبنان – نگاه‌های



همچنین در بخشی از «دیباجه» ماهنامه «شاهد یاران» تحت عنوان «شهید بین الملل

وداع یاران با استاد «شیدا» در تبریز

افزود:
استاد شیدا انسان‌به واقع «شیدا» و عاشق به وطن و ارزش‌های انسانی و دینی بود. علی داندخاطر نشان شد:
استاد یحیی شیدا در طول حیات ادبی خود شاگرد بسیاری را تربیت کرد که از ادب، تواضع و معرفت استاد درس‌هاموختند. وی خاطرنشان شد:
انشائی با زبان‌های مختلف، اثری نوکی استاد شیدا را با زبان پرود و استاد اشعار زیادی را در ارتباط با انقلاب، شهدا و وطن سروده است. در این مراسم چندتن از نمایندگان انجمن ادبی تبریز به قرائت اشعار و ایراد سخنان کوتاه‌ی در بیان ویژگی‌های ادبی و انسانی استاد شیدا پرداختند.

گوشه آفرینشگی

دومین آزمون دکترا زمستان اسال بر گزار می‌شود
معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری گفت: دومین آزمون کتبی دکترا زمستان اسال بر گزار خواهد شد.

نادری منش در گفت‌وگو با ایسنا افزود: دومین آزمون دکترا برای مهر سال آینده دانشجوی می‌پذیرد و آزمون جدیدی برای پذیرش نیمسال دوم برگزار نمی‌شود. او درباره پذیرش مازادها بر طبق آزمون دکترا گفت: اگر بخوامی برای پذیرش دانشجوی دکتر از بهمن مطرح‌فیزی مازاد به دانشگاه‌ها کنی، از آزمون قبلی که ابتدای اسال بر گزار شد، دانشجوی برای مصاحبه معرفی خواهی کرد.

نادری منش اامداد:
برای جلوگیری از فشار دانشجویان، در نظر داریم آزمون دکترا را سالی دو بار برگزار کنیم، اما اسال و سال آینده فقط یک آزمون برای پذیرش دانشجوی دکترا بر گزار می‌شود.

اعلام نتایج تکمیل ظرفیت آزمون دکرای تخصصی سال ۹۰ دانشگاه آزاد
نتایج پذیرفته شدگان تکمیل ظرفیت آزمون دکرای تخصصی سال ۱۳۹۰ دانشگاه آزاد دیروز اعلام شد و در پایان اطلاع‌رسانی مرکز آزمون به نشانی **www.azmoon.com** قابل مشاهده است. به گزارش روابط عمومی مرکز آزمون دانشگاه آزاد، داوطلبان می‌توانند با مراجعه به پایگاه داده با ارائه مشخصات داوطلبی کارنامه خود را مشاهده و در صورت قبولی، فردا برای ثبت نام به واحدهای دانشگاهی محل پذیرش مراجعه کنند.

آغاز ثبت‌نام بورس دکترای خارج
مدیرکل امور بورس و دانشجویان خارج وزارت علوم، تحقیقات و فناوری گفت: ثبت‌نام بورس دکرای تخصصی خارج سال ۹۱ از امروز یکشنبه اول آبان آغاز می‌شود و تا ۱۵ آذر ادامه دارد. به گزارش مهر، حسن مسلمی نابینی افزود: براساس آخرین دستورالعمل بورس دکرای تخصصی خارج کشور، حداقل میانگین (معدل) نمره‌های

دیدار سید حیدر حکیم با سرپرست حجاج ایرانی در بعثه مقام معظم رهبری

حجت‌الاسلام سیدحیدر حکیم، آخرین فرزند آیت‌الله شهید سید محمدباقر حکیم به همراه هیاتی از موسسه شهید محراب عراق با حضور در بعثه مقام معظم رهبری در مدینه منوره با حجت‌الاسلام والمسلمین سیدعلی قاضی عسکری، نماینده ولی فقیه در امور حج و زیارت و سرپرست حجاج ایرانی دیدار و گفتگو کرد.

نماینده ولی فقیه در امور حج و زیارت در این دیدار، موسسه شهید محراب را یکی از کانون‌هایی دانست که می‌تواند گام‌های بلند و استواری در زمینه معرفی اسلام به مسلمانان عراق بردارد.

حجت‌الاسلام والمسلمین قاضی عسکری، تحقق اهداف مسلمانان و دیدن‌اران را برای پایان اشغالگری امری مهم دانست و گفت: استیکار مرتب راحل (قدس سره) و رهبری‌های خردمندانه حضرت آیت‌الله‌خامنه‌ای (مدظله العالی) است. که اشتغالگران دیرتر خاک عراق را ترک کنند تا مدیریت واحد در دست عراقی‌ها نباشد.

حجت‌الاسلام سیدحیدر حکیم نیز در این دیدار ضمن ارائه گزارشی از روند ساخت مجتمع فرهنگی شهید حکیم و موسسه حفظ و تنظیم آثار ایشان خاطر نشان کرد: پیروزی ملت عراق و نیز حرکت‌های اسلامی ادامه خط امام (قدس سره) و رهبری‌های خردمندانه حضرت آیت‌الله‌خامنه‌ای (مدظله العالی) است.

بر طبق این گزارش، نماینده ولی فقیه و سرپرست حجاج ایرانی در دیدار با حجت‌الاسلام سیدحیدر حکیم اعلام آمادگی کرد تا قاریان ممتاز کشورمان که در موسم حج اسال به سرزمین وحی مشرف شده‌اند در اجتماعات زائران عراقی یا مراسم شبی با قرآن برای کاروان‌های مسلمانان عراقی به تلاوت قرآن کریم بپردازند.

در این دیدار مطرح شد که جمهوری اسلامی ایران، عراق و ترکیه ۳ کشوری هستند که رتبه اول از نظر تعداد عمره گزاران را دارند. همچنین هیأت عراقی در تشریح ظرفیت این کشور برای ساماندهی کاروان‌های زائران بیت‌الله‌الحرام، به برخورداری عراق از ۷۰۰ نفر به عنوان روحانی کاروان خبر داد. نماینده ولی فقیه و سرپرست حجاج ایرانی در پایان این دیدار با بیان اینکه فعالیت‌های فرهنگی قابل توجهی در موسسه شهید محراب در عراق آغاز شده است، به تجربه‌های جمهوری اسلامی ایران در زمینه امور حج و زیارت اشاره کرد و برای تبادل تجربیات و تعریف طرح‌های مشترک فرهنگی بین بعثه مقام معظم رهبری و موسسه شهید محراب اعلام آمادگی کرد.

سند توسعه حج، امسال نهایی می‌شود

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی بعثه مقام معظم رهبری با اعلام اینکه سند توسعه حج را کارشناسی روی سند توسعه حج شده است، ضمن اینکه برنامه جامع حج به ۵ برنامه تقسیم می‌شود، به عنوان رئیس سازمان دیپلماسی حج را خارج از دیپلماسی سیاسی می‌بیند و جمهوری اسلامی ایران هم همین سیاست را برگزینی می‌کند. او افزود: تیم ویژه پنج نفره محمدصادق فلاح راه‌ده‌ریوزدر جمع خبر نگاران گفت: پنج سند جامع حج از بخشهای مختلف به منابع انسانی بعثه مقام معظم رهبری رسیده است که پس از برگزاری این دست معاونت توسعه مدیریت و منابع انسانی بعثه مقام معظم رهبری است که در فرآیند تدوین آن از انقلاب، نظام، رهبری و مردم دفاع کنیم، گفت: به این ترتیب فرآید قیامت در مقابل شهدا خجل نخواهیم بود و می‌گویم اگر مابعد از شما ماندم، ایستادم تا اهداف شما را با روش ثبوتی به اجرا درآورم و به این وسیله آمران‌ایمان را محقق سازیم که این مهم‌ترین رسالتی است که بر دوش ما قرار گرفته است.

اسلامی « آمده است: «... شهید سید محمد صالح حسینی قائم مقامی با روحیه بسیار بالا و با آغوشی باز دوستان انقلابی و برادرانی که در قیام و نهضت اسلامی فعالیت می‌کردند را می‌پذیرفت. به شرایط سرنوشت سازی که همه عوامل استیکار جهانی و فکر و شر و الحاد و ابرقدرت‌های شرق و غرب به تمام معنی کمر به نابودی اسلام بسته بودند، شخصیت‌هایی چون شهید حسینی نقش بازدارندگی ارزشمندی در برابر این محلات ایفا می‌کردند.

وقتی که نظام جمهوری اسلامی بعد از پیروزی انقلاب اسلامی، در ایران برپا شد، شهید حسینی در لبنان روح تازه‌ای یافت، و پروانه‌وار گرد وجود شمع انقلاب و نظام جمهوری اسلامی ایران ایستاد. به یادش که در قیام و نهضت اسلامی و مقاومت فلسطین و سایر نهضت‌های اسلامی باوژی قدرتمندی را از دست دادند. انقلاب اسلامی ایران امجاهد فی سبیل‌الله و سردار رشیدی را که همیشه در مبارزه و دفاع مقدس در سنگر هویشاری و بسا ید گانی باز دشمن را ترغیب می‌کرد از دست حسینی، چرا که اسلام و انقلاب اسلامی همواره به وجود سرداران شجاع و سربازان ارزشمندی همچون محمدصالح حسینی تادیر مبرم دارد».

این برنامه که پیش از این، هفته گذشته با گشایش بخش نمایشگاهی در گالری شیرین آغاز به کار کرده بود، نخستین حراج آثار هنرهای تجسمی بود.

اجرای و با حمایت این رویداد آغاز شد و با سخنان مدیر گالری شیرین ادامه یافت. شیرین پروتی که مسئولیت

یکشنبه یکم آبان ۱۳۹۰- ۲۵ ذی القعدة ۱۴۳۲- ۲۳ اکتبر ۲۰۱۱- شماره ۵۹۹



«أُحد» را دوست داریم

راه چندان‌ای تا «أُحد» بخشد نمانده است که راهنمای گروه توهمان را به عبارتی که روی دیواری در میدان نزدیک به احد نوشته شده است جلب می‌کند:عبارتی که تا پایان زیارت دوره و بعد از آن هم دست از سرت بر نمی‌دارد.

پیامبر گرامی اس(ص) می‌فرماید:همه ما که احد را دوست داریم و احد هم ما را دوست دارد، متن عربی این عبارت را از پشت پرده‌ای راه یکی می‌خوانی و منتظری که میدان نبرد را ببینی. جاج آقا عسکری درباره میدان جنگ،ننگ احد و کوه «رمات» سخن می‌گوید و اشتباه نثر اندازانی که بر فراز رماط مستقر شده بودند و به وظیفه خود عمل نکردند،به رمات می‌نگری: کوهی کوچک که سواران خالدين وليد آن را و معدود نثران‌انزاستقر در آن را دور زند و به سپاه پیروز اسلام حمله کردند.



همه چیز این جنگ را می‌توانی در ذھنت مجسم کنی غیر از یک چیز را.حال پیامبر را در لحظاتی که سپاهیان خالد به مسلمانانی حمله کردند که دست از جنگ شسته و مشغول جمع آوری غنایم بودند.وقتی اولین شمشیر بر پیکر سرباز بی سلاح اسلام فرود می‌آید، نمی‌توانی تصورش را هم بکنی که رسول اکرم(ص) در چه حالی قرارداشتند.شاید این لحظات درد ناک‌تدر از زمانی بود که صف‌های زره پیامبر در کوفه‌نمایشان فرودت و گذشتن مبارکشناختست و امام علی (ع) ایشان را به شکافی در کوه احد برده و پنهان کرد. پیامبر اکرم در این معرکه عموی خودیشتان حمزه را از دست دادند.تلخی‌های جنگ احد برای پیامبر آبیان ندارد. ولی ایشان می‌فرمایند که «احد را دوست داریم و احد هم ما را دوست دارد».احد در وای تلخی‌های آشکارش جز درد نهایی برای پیامبر داشت که نمی‌دانی. همه کسانی که در بیراهه نمرد و ترديد راه می‌پیمایندو احد مقدمه‌ای شد برای پیروزی بزرگ سپاهیان(محبص) در عصرها و مقاطعی به مراتب حساس‌تر در تاریخ صدر اسلام.

یکی از زائران زیارت دوره از جان پناه پیامبر(ص) در کوه احد می‌گوید. حاج آقا عسکری می‌گوید:شعورده‌ها از نزدیک شدن به این مکان معانیت می‌کنند ولی با این همه برویم و از نزدیک ببینیم شاید کسی نبود و توانسیم خودمان را به این مکان مقدس برسانیم.

به سرعت با اتوبوس پایده هر امرجمع می‌شوی که به سرعت و تقریبا دووان خود را به پای کوه می‌ساند.خبری از سعودی‌ها نیست.آتموبیلی از میاتان می‌گذرد. سرشتیان، نگاه معنی‌داری به زائران می‌اندازند و می‌گذرند. حاج آقا عسکری می‌گوید که رفتند خبر بدهند، عجله کن!تا پای کوه می‌دوی باید دو سه دقیقه‌ای صخره نوردی کنی تا برسی کنار مکان موعود. از صخره که بالا می‌روی آن‌هایی که قبل از تو بالا رفته‌اند،در راه بازگشتند. می‌گویند باید آنجا باشی تا عطر خوش این مکان روحت را صیقل دهد.

این شگاف حدودسه متر ارتفاع، یک متر عرض و به اندازه قامت یک انسان دراز کشیده طول دارد. به طوری که هر نفر به راحتی می‌تواند در آن جای گیرد و با پنج نفر می‌توانند در آن بنشینند.

زائران سعی می‌کنند هر کدام مدتی در این مکان توقف کنند.از آن بالا مدنه امروز را می‌بینی.خوردن حبه در حال غروب است و به وقت نماز نزدیک می‌شوم. احدیقرن‌هایش جان رسول‌الله را از گزند دشمنان اسلام حفظ می‌کند. احد را دوست داریم...

نخستین حراج آثار هنرهای تجسمی به پایان رسید

خود به کار می‌گیرند سخن گفت. نفیسه امدادی – یکی از داوطلبان خیریه – نیز درباره شیوه عملکرد خیریه دهش‌پور در رابطه با بیماران مبتلا به سرطان توضیحاتی ارائه کرد. در ادامه با اجرای پروزوجمند، جوادعزتی، علی‌کلپوریان و سیامک انصاری مراسم رسمی حراج آغاز شد و این چهار بازیگر طی دو ساعت و سی دقیقه، ۱۷۲ اثر هنری را چکش زدند.

براساس اعلام مسئولان این حراج، همه اثر هنری متعلق با قیمت پایه‌مندرج در کاتالوگ که معروض فروش گذاشته شدند و با هر پیشنهاد، ۲۰۰ هزار تومان به قیمت پایه این آثار افزوده و اثر به بالاترین پیشنهاد فروخته شد.



بخش هنری و جمع‌آوری آثاراین حراج را برعهده داشت، از اهمیت سرمایه‌گذاری در هنر و ایثاری که جامعه هنری برای کمک به موه‌ن‌ان



دعوت به مجمع عمومی عادی به‌طور فوق‌العاده‌ی بانک سامان (شرکت سهامی عام)

بدین‌وسیله از کلیه ی سهام‌داران محترم بانک سامان (شرکت سهامی عام) به شماره ۱۵۴۴۴۴۴۴ دعوت می‌شود، در جلسه ی مجمع عمومی عادی به‌طور فوق‌العاده ی بانک سامان که رأس ساعت ۹ صبح روز پنجشنبه، مورخ ۱۳۹۰/۰۸/۲۶، در محل اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران، واقع در خیابان طالقانی، نبش فرعی، پلاک ۲۵۴ تشکیل می‌شود، حضور بهم رسانند.

دستور جلسه

انتخاب اعضای هیئت‌مدیره (اصلی و علی‌البدل)

هیئت‌مدیره بانک سامان

گازرسانی به ۱۴ روستای گلستان

با راه‌اندازی این پروژه، ۵۸۶۰ نفر از ساکنین روستاهای یاد شده از نعمت گاز بهره‌مند خواهند شد

گرگان- خبرنگار اطلاعات: در مراسمی با حضور استاندار گلستان، پروژه گازرسانی به ۱۴ روستای مینودشت مورد بهره‌برداری قرار گرفت.

مدیرعامل شرکت گاز گلستان گفت: این مراسم به صورت متمرکز در مسجد امام علی(ع) روستای قلعه قافه برگزار شد که معاونین استاندار، نماینده شهرستان‌های مینودشت، کلاله، گالیکش و مراوتیه در مجلس شورای اسلامی، حجت‌الاسلام حسینی امام جمعه مینودشت،فرماندار، بخشدار و تنی چند از مسئولین استان و شهرستان نیز حضور داشتند.

رضاعتعلی سنگدوینی یادآور شد: ۱۴ پروژه روستایی مینودشت در برگیرنده روستاهای ترسه، ترسه، چمانی بالا، وسط و پایین، ده چناشک، وچشمه، قلعه قافه بالا و پایین، کشک محله، دوجوز، تیغ زمین، آهنگر محله و زمین شاهی بودند که با حضور مدیران استانی و شهرستانی و مردم شریف روستاهای مذکور به بهره‌برداری رسید.

وی با بیان این که برای اجرای این پروژه‌ها ۵۶ کیلومتر لوله‌گذاری از نوع فولادی و پلی اتیلن انجام و ۴۲ میلیارد و ۳۰۰ میلیون ریال هزینه شده است، افزود: با راه‌اندازی این پروژه، ۵۸۶۰ نفر از ساکنین روستاهای یاد شده از نعمت گاز بهره‌مند خواهند شد.

وی یادآور شد: از مجموع ۱۳۶ روستای شهرستان‌های مینودشت و گالیکش تاکنون ۹۶ روستا از گاز بهره‌مند شده‌اند. ۱۷ پروژه نیز در حال اجرا بوده و هفت روستا که قابلیت گازرسانی دارند نیز در برنامه امسال قرار دارد که تا پایان سال ۹۱ تمام روستاهای شهرستان‌های مذکور از نعمت گاز برخوردار خواهند شد.

او با بیان این که در حال حاضر در شهرستان مینودشت ۵۸۷ کیلومتر شبکه اجرا و حدود ۱۷ هزار و ۹۵۰ اشتغال نصب شده است، اضافه کرد: افزون بر ۲۸ هزار خانوار با جمعیتی در حدود ۱۲۰ هزار نفر از نعمت گاز برخوردار شدند.

عملیات گاز رسانی به روستاهای یاد شده در دهستان دوزین شهرستان مینودشت، از جمله مصوبات مربوط به سفر رئیس‌جمهوری به استان گلستان است.

ایمن سازی لوله‌های پلی اتیلن در برابر جوندگان

*مدیرعامل شرکت گاز گلستان از بررسی طرح ایمن‌سازی لوله‌های پلی اتیلن در برابر جوندگان خبر داد.

رضاعتعلی سنگدوینی در این باره گفت: در دوازدهمین جلسه کمیته راهبری، طرح پژوهشی با موضوع ایمن‌سازی لوله‌های پلی اتیلن شبکه‌های توزیع گاز در برابر جوندگان مورد بررسی قرار گرفت.

وی ادامه داد: در این نشست دو روزه که با هماهنگی‌های واحدهای بازرسی فنی و امور پژوهشی شرکت گاز گلستان و به میزبانی این شرکت انجام شد، نمایندگان کمیته راهبری از پژوهشگاه صنعت نفت، شرکت ملی گاز ایران و همچنین شرکت‌های گاز استان‌های تهران، لرستان، سمنان، خراسان شمالی، گلستان و جیران طرح حضور داشتند و راهکارهای ایمن سازی لوله‌های پلی اتیلن گاز در برابر جوندگان مورد بررسی و تبادل نظر قرار گرفت.

وی گفت: در مرحله اول نمایندگان کمیته راهبری با حضور در روستای جواهرملر بندر ترکمن از نمونه لوله‌های پلی اتیلن نصب شده در شرایط مختلف از جمله تراکم پوشش نواری مواد دورکننده (ریپلنت) و توری حفاظ اطراف لوله از نزدیک خاک دیدن کردند و نمونه‌های به دست آمده مورد بررسی و تحلیل قرار گرفت.

مدیرعامل شرکت گاز گلستان با بیان این که در کنار مزایای بسیار زیاد لوله‌های پلی اتیلن، متأسفانه مشکل جوندگی این لوله‌ها توسط حیوانات معطل بزگی را برای شرکت گاز به وجود آورده است که سالانه آسیب‌هایی را به شبکه‌های گاز وارد می‌آورند، اضافه کرد: امروزه شاهد رواج روز افزون استفاده از لوله‌های پلی اتیلن در شبکه گازرسانی و مزایای آن قبیل سرعت بالا و سهولت اجرای شبکه، نیاز نداشتن به سیستم حفاظت از زنگ و اعطاف‌پذیری بالای لوله‌های پلی اتیلن و سایر موارد دیگر هستیم.

ناتوانی جنسی

دکتر فرید آذر ۷۷۸۰۱۵۱۱ - ۷۷۸۰۰۸۰۳۴

از دواج کنید!

همسان‌گزینی
معرفی افراد مناسب
از دواج آگاهانه
تماس ۱۹ تا ۹ خط ویژه ۰۲۱-۶۶۹۰۳۳۲۶-۰۲۱
موسسه خانه امید
www.hamsangozini.com

آگهی مزایده عمومی

پیمان‌ستان مهر واقع در خیابان زرتشت غربی در نظر دارد

مقادیری از لوازم پزشکی و غیره پزشکی خود را از طریق مزایده عمومی به فروش برسانند. تاریخ مزایده از ۹۰/۸/۲ تا پایان وقت اداری روز ۹۰/۸/۵ می‌باشد و مهلت ارائه پیشنهادات تا پایان وقت اداری روز ۹۰/۸/۵ می‌باشد.

تلفن تماس ۸۲۵۴۲۱۵۴

آگهی مزایده عمومی

پیمان‌ستان مهر واقع در خیابان زرتشت غربی در نظر دارد

تکمیلی تسهیلات مکانیکی و برقی ساختمان ۵ طبقه تولید خود را به شش ریز از طریق مناقصه عمومی باگزارش نماینده بدینوسیله از پیمانکاران واجد شرایط که دارای حداقل رتبه زیستبست (۳) از سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور بوده و ترجیحاً سواری اجارایی در پروژه‌های داروسازی دارند دعوت به عمل می‌آید که در صورت تمایل جهت دریافت اسناد مناقصه با شرایط ذیل با ارائه معرفی‌نامه کتبی و اصل فیش بانکی به مبلغ ۱۰۰۰۰۰۰۰ ریال واریزی به حساب جاری ۶۰۱۸۹۳۸۴۶۱ بانک ملت شعبه اسوه به نام داروسازی اسوه حداکثر از تاریخ انتشار آگهی و سه سد روز به واحد فنی مهندسی شرکت داروسازی اسوه واقع در تهران - کیلومتر ۴ جاده قدیم کرج - شادابان - خیابان هفده شهریور مراجعه و اسناد مناقصه را دریافت نمایند.

الف- مدت انجام پروژه مذکور: ۵ ماه
ب- محل اجرای پروژه: تهران - شادابان - خیابان هفده شهریور - داروسازی اسوه
ج- برآورد اولیه براساس فهرست بهاء سال ۸۸: ۱۸ میلیارد ریال
د- مبلغ شرکت در مناقصه: یک میلیارد ریال (ضمانت‌نامه بانکی)
شرکت داروسازی اسوه (سهامی عام)

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه

(نوبت دوم)

شرکت تعاونی مسکن آحرار زمان تهران

بدینوسیله از کلیه اعضاء محترم دعوت به عمل می‌آید تا مجمع عمومی عادی سالیانه (نوبت دوم) شرکت تعاونی مسکن آحرار زمان تهران که در روز جمعه مورخ ۹۰/۸/۱۳ رأس ساعت ۱۰ صبح در محل پروژه واقع در انتهای تفران همت غرب روبروی شهرک شهید باقری جنب پروژه عرفان برگزار می‌گردد، حضور بهم رسانید.

دستور جلسه:

۱- استماع گزارش هیأت مدیره
۲- استماع گزارش مالی هیأت مدیره و تصویب صورتهای مالی تئجری به سال ۱۳۸۹
۳- استماع گزارش بازرس
۴- انتخاب اعضای هیئت مدیره (اعضای اصلی و علی‌الدلیل برای مدت ۵ه انتخاب بازرس (عضو اصلی و علی‌الدلیل برای مدت یک سال)
۵- تصویب پاداش هیأت مدیره
۶- تعیین حقوق بازرس برای سال مالی ۸۹

هیئت مدیره

اهمیت کشاورزی در دنیا چه از نظر آبادانی و عمران و چه از نظر اقتصادی تأمین مهم‌ترین نیاز مادی جوامع بشری یعنی غذا بر کسی پوشیده نیست.

امروزه‌ها گردو به عنوان یکی از باارزش‌ترین محصولات کشاورزی یاد می‌شود چرا که بین میوه‌های خشک باغی نگهداری و صادرات آن نیاز به سردخانه و دیگر وسایل پرهزینه ندارد.

درخت گردو که ارتفاع آن می‌تواند به ۲۰ متر نیز برسد از آن دست درختانی است که هم از نظر اقتصادی ارزش قابل توجه و شناخته شده‌ای دارد و هم از نظر زیست محیطی می‌تواند به خوبی ارزش‌های خود را در زیستگاهش نشان دهد.

این درخت با توجه به رویش گسترده و عمیق ریشه‌ای باعث تثبیت و حفاظت خاک شده و از فرسایش آن جلوگیری می‌کند. افزون بر آن، از درخت گردو در اهداف جنگلداری و باغبانی، به عنوان یک گیاه زینتی در پاکسازی و ایجاد فضای سبز شهری و نیز کمربند سبز حاشیه شهرهای مناطق معتدله استفاده می‌شود. درخت گردو در اقتصاد خانوار روستایی نقش بسزایی دارد به طوری‌که اگر یک روستایی دچار کمبود نقدینگی شود می‌تواند یک اصله از درخت را بفروشد در حالی که برای درختان دیگر لااقل در مناطق کوهستانی اینگونه نیست. در طول دوره رشد، درخت گردو مراحل مختلفی را می‌گذراند که در این مدت غفلت در آبیاری درخت، هم محصول سال و هم محصول سال‌های آینده را کاهش می‌دهد. تعیین دقیق میزان آب مورد نیاز یک هکتار باغ گردو از کاشت تا برداشت کار آسانی نیست و به عوامل متعددی مثل سن و قدرت رشد، عملکرد و تراکم درخت و شرایط محل کاشت بستگی دارد. آبیاری درخت گردو اهمیت ویژه‌ای دارد و به روش غرقابی نواری، قطره‌ای، بارانی و باپلر انجام می‌شود که می‌تواند از آب چاه، رودخانه یا قنات تأمین شود. بین سیستم‌های تحت فشار بهترین روش باپلر است که در این روش در کنار هر درخت یک یا دو شیر نصب می‌شود.

درختان گردو از اواخر مهر دیگر نباید آبیاری شوند چون آبیاری در فصل پاییز و زمستان موجب سرمازدگی درخت می‌شود. همچنین برای جلوگیری از شیوع بیماری باید به روش آبیاری درخت توجه داشت و نباید آب به تنه درخت برسد. گردو طالب آب و هوای کوهستانی و دره‌ای است. این درخت سرمای ۱۱ درجه



ساتنی‌گراد را بدون خسارت جدی تحمل می‌کند ولی پس از شروع رشد سرمای ۲- تا ۳- درجه ساتنی‌گراد موجب افت بین رفتن شاخه‌ها و گل‌ها شده و محصول کاهش می‌یابد. دمای بالاتر از ۳۸ درجه موجب آفتاب سوختگی پوست سبز و چروکیدگی مغز گردو می‌شود. گاهی اوقات هم میوه‌ها پوک می‌شوند. در رطوبت نسبی کم و دمای بالاتر از ۴۰ درجه هم به گردو خسارت جدی وارد می‌شود. دمای پایین تابستان نیز مناسب نیست زیرا باعث می‌شود که میوه‌ها به اندازه کافی پر نشوند و هوای خنک در فصل رشد، برداشت محصول را به تأخیر می‌اندازد.
❖ جشنواره گردو

استان کرمان با توجه به شرایط آب و هوایی یکی از مناسب‌ترین مناطق برای کاشت درخت گردو است به طوری که بعضی از مناطق معتدل و سردسیر این استان می‌تواند به عنوان قطب تولید گردو کشور مطرح شود.

رویشگاه این گیاه در کرمان اغلب در ارتفاعات، کوهپایه‌ها، حاشیه رودخانه‌ها و دره‌هایی است که ۷۰۰ تا ۲۵۰۰ متر از سطح دریا قرار دارند.

وجود درختان گردوی کهنسال و تنومند دره‌های رابر در منطقه باعث پیدخواب درمسیر نیز حکایت از این واقعیت دارد که از گذشته‌های بسیار دور گردو کاری در این استان رواج داشته است.

یکی از مناطق گردوخیز استان کرمان، شهرستان بافت در ۱۵۰۰ کیلومتری جنوب کرمان، دومین شهر مرتفع و خوش آب و هواترین نقطه استان است. اسمال جشنواره ملی گردو در زیر سایه خنک و دلنشین درختان گردوی کبکسان یکی از



دهستان‌های این شهرستان برگزار شد. روستایی بیلاقی با درمان صمیمی، میهمان‌نواز و زحمتکش حضور چشمگیر و پرشور شرکت‌کنندگان در این جشنواره وصف‌ناپذیر بود.

جشنواره ملی گردو با برنامه‌های متنوع و شاد همچون اجرای سرود گردو توسط گروه موسیقی هنرمندان شهر بافت، بازی‌های برمی و محلی، مسابقه محله و آیین گردو چینی همراه بود.

برپایی نمایشگاه یافته‌های علمی و صنعتی در زمینه تولید و فرآوری گردو، برگزاری کارگاه‌های آموزشی علمی از جمله پیوند گردو و مبارزه با آفت و بیماری‌ها، عرضه محصولات کشاورزی به ویژه گردو، صنایع غذایی مرتبط با گردو، غذاها و شیرینی‌هایی که با گردو پخت می‌شوند، نمایشگاه عکس گردو و بازی‌هایی با گردو نیز از جمله برنامه‌های جنبی این جشنواره به شمار می‌آمد.

بافت، قطب تولید گردو در استان کرمان

❖ **دخت گردو با توجه به رویش گسترده و عمیق ریشه‌ای باعث تثبیت و حفاظت خاک شده و از فرسایش آن جلوگیری می‌کند**

❖ **جشنواره ملی گردو زیر سایه خنک و دلنشین درختان گردو در کبکسان یکی از دهستان‌های شهرستان بافت برگزار شد**

❖ **شهرستان بافت از نظر سطح زیر کشت گردو رتبه نخست کشور را دارد**

عنوان «روز گردو» اختصاص یابد. جشنواره ملی گردو در کبکسان اسمال ارماغان خوبی برای کشاورزان منطقه به همراه داشت. به طوری که آنها توانستند قسمتی از محصول خود را با قیمت واقعی به فروش برسانند. فرماندار بافت هم با تاکید بر این مطلب، می‌گوید: سودی که هر سال از فروش گردو به باغداران و کشاورزان منطقه می‌رسد یک سوم قیمت واقعی محصول است.

حسین فرح بخش دهیار کبکسان نیز ضمن گلایه از نامناسب بودن قیمت گردو، خواستار حمایت دولت از این قشر زحمتکش می‌شود

می‌افزاید: دولت می‌تواند با خرید تضمینی گردو از باغداران منطقه، دست دلالتن را از بازار گردو کوتاه کند.

این باغدار نمونه همچنین از نبود کارخانه بسته‌بندی گردو در منطقه گل‌خانه است. این در حالی است که فرماندار بافت گردوی

❖ **گردو تکانی**

یکی از برنامه‌های جالب و دیدنی که در طول جشنواره ملی گردو برگزار شد آیین گردو تکانی بود کسانی که با برداشت و جمع‌آوری گردو آشنایی دارند و آن را تجربه کرده‌اند به طور حتم تأیید می‌کنند یکی از زیباترین خاطرات کشاورزی و باغبانی زمان جمع‌آوری گردو از باغ‌ها است. عملکرد درختان گردو بسته به سن و اندازه درخت، نوع خاک، تغذیه و مقدار آبیاری متغیر است. یک درخت ۴۰ ساله می‌تواند تا ۱۷۵ کیلوگرم میوه تولید کند در حالی که متوسط عملکرد آن ۴۰ کیلوگرم است.

درختان پیوندی گردو بعداز ۸ تا ۱۰ سال و پایه‌های بزر بعد از ۱۸ تا ۲۰ سال به باردهی می‌رسند. زمان برداشت این میوه از اواسط شهریور آغاز می‌شود و تا دهه اول مهر ادامه دارد.

در این محدوده زمانی معمولاً گردوها به طور تناوبی و تدریجی می‌رسند که یکی از نشانه‌های رسیدن و تشخیص زمان جمع‌آوری آن ترک برداشتن پوست گردو است.

هنگام برداشت گردو پو به آن باید به رنگ قهوه‌ای مایل به خاکی درآمده باشد و پوست آن به راحتی از گردو جدا شود.

روش برداشت در این شهرستان معمولاً سنتی است و یک نفر با چوب دستی از پایین به شاخه‌های می‌زند و محصول می‌ریزد در درختان قطور و بلند با بالا رفتن فرد از درخت عمل برداشت انجام می‌شود.

دستمزد گردو تکانی هم برابر توافق طرفین یک صدم تا یک سوم محصول بسته به شرایط درخت متفاوت است.

باغدارساز از برداشت محصول، مرحله پوست کنی را شروع می‌کند. گردو پس از پوست کنی در برابر تابش مستقیم آفتاب قرار می‌گیرد

در واقع جشنواره ملی گردو در کبکسان با هدف معرفی این محصول ویژه و اراگانیک به جهانیان برگزار شد. این محصول چند منظوره موقعیت کم نظیر کشاورزی، اقتصادی و حتی گردشگری را برای شهرستان بافت فراهم کرده که بهره‌وری حداکثری از آن به برنامه‌های کوتاه، میان و بلند مدت مسئولان نیاز دارد.

کرمان ترچس شهیدزاده خرنکار اطلاعات

❖ **دعوت مجمع عمومی فوق العاده شرکت تولیدی پمپ پارس (سهامی عام)**

بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت دعوت می‌شود تا در جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده که در ساعت ۱۰ صبح روز سهشنبه ۱۳۹۰/۸/۱۷ در محل قانونی شرکت واقع در کیلومتر ۱۶ جاده قدیم کرج تشکیل می‌گردد، حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

۱- افزایش سرمایه
۲- سایر مواردی که در صلاحیت مجمع فوق می‌باشد.

هیات مدیره

❖ **آگهی مناقصه**

شرکت عمران و مسکن شمال در نظر دارد از طریق مناقصه عمومی نسبت به انتخاب پیمانکار واجدشرایط جهت انجام عملیات ساختمانی ۱۱ بلوک سه طبقه روی هفک از مجموعه شقایق ۳ به تعداد ۶۶ واحد واقع در شهرک نمک‌آبرود اقدام نماید. لذا متقاضیان می‌توانند با توجه به توضیحات مشروحه ذیل جهت دریافت اسناد مناقصه به جالوس - شهر توربستی نمک‌آبرود - شرکت عمران و مسکن شمال - دفتر پیمان و سریدگی مراجعه یا برای کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۱۹۱۳۱۸۹۰۲ تماس حاصل نمایند.

به پیشنهادی ها- سه صورت ۵۰٪تهازی در قبال تحویل واحدهای آپارتمانی در دست فروش شرکت و ۵۰٪ نقدی می‌باشند.

آگهی مناقصه

شرکت عمران و مسکن شمال در نظر دارد از طریق مناقصه عمومی نسبت به انتخاب پیمانکار واجدشرایط جهت انجام عملیات ساختمانی ۱۱ بلوک سه طبقه روی هفک از مجموعه شقایق ۳ به تعداد ۶۶ واحد واقع در شهرک نمک‌آبرود اقدام نماید. لذا متقاضیان می‌توانند با توجه به توضیحات مشروحه ذیل جهت دریافت اسناد مناقصه به جالوس - شهر توربستی نمک‌آبرود - شرکت عمران و مسکن شمال - دفتر پیمان و سریدگی مراجعه یا برای کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۱۹۱۳۱۸۹۰۲ تماس حاصل نمایند.

دستور جلسه:

۱- بررسی استعفا هیئت مدیره و انتخاب هیئت مدیره جدید
۲- سایر موادی که در صلاحیت مجمع عمومی می‌باشد.

هیئت مدیره شرکت

❖ **آگهی دعوت به مجمع عمومی فوق العاده شرکت خدمات عمومی فولاد ایران (سهامی خاص)**

ثبت شده به شماره ۸۲۲۰۴

بدینوسیله به اطلاع صاحبان سهام محترم شرکت می‌رساند جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده با دستور جلسه ذیل رأس ساعت ۹ صبح روز پنج شنبه مورخ ۱۳۹۰/۸/۱۲ در دفتر مرکزی شرکت، واقع در تهران - خیابان شریعتی بعد از پل سیدخندان - خیابان خواجه عبدالله انصاری - جنب بانک صادرات - پلاک ۱۶۶ - طبقه اول تشکیل خواهد شد. با صاحبان سهام با نمایندگان قانونی این دعوت می‌گردد با همراه داشتن معرفی‌نامه در روز و ساعت مقرر در جلسه مذکور حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

۱- تعیین در اسانامه

۲- سایر موارد

ارسال وایگان به سراسر کشور

خدا حافظ موهای سفید و خاکستری

لوسیون رفع موهای سفید و خاکستری در کمتر از یک ماه برای همیشه ۱۰۰% تضمینی بدون برگشت نشانه‌های اصلی بودن کالا داشتن پرچسب وزارت بهداشت و در زمان آموزش پزشکی داشتن هولوگرام طلایی نداشتن کلمات عربی

قیمت ۶۰۰/۰۰۰ تومان

بعد از تحویل محصول دریافت می‌گردد

تلفن شات: ۰۷۶۴۴۳۱۰۲۹ - ۰۹۱۷۹۷۷۶۳۱۵

دفتر مرکزی کیش، بازار ونوس، غرفه ۹۷، شرکت قارون کیش

نیازمند نیامی اطلاعات

نیاز مند نیام تلفنی آگهی می‌پذیرد ۲۲۲۲۵۳۳۳-۰۲۱

شماره فاکس نیاز مند نیام ۲۲۲۲۴۸۸۶-۲۲۲۲۴۹۶۳

دعوت از بستانکاران (نوبت سوم)

بدینوسیله به اطلاع کلیه بستانکاران و با قانم‌مقام قانونی آنها می‌رساند که شرکت در آوران حافظه آینده (سهامی خاص) به شماره ثبت ۲۹۰۸۲۷ ثبت‌شده در اداره ثبت شرکت‌های تهران به موجب تصمیم مجمع عمومی فوق‌العاده مورخ ۹۰/۳/۲۳ منحل گردید، که مراتب این انحلال در روزنامه رسمی شماره ۱۹۳۳۸ مورخ ۹۰/۴/۸ منتشر گردیده است. لذا ر استانی اجرای ماده ۲۲۵ لایحه اصلاحی قانون تجارت از کلیه نامبرگان دعوت می‌گردد جهت تسویه حساب نهایی به محل قانونی شرکت مراجعه فرمایند.

مدیر تصفیه شرکت فن آوران حافظه آینده

لُخْجاری کی قِافہ **شہین مہنگان**

تشکیل شورای ورزش شهرستان ری

شهری – خبرنگار اطلاعات: فرماندار ری آمادگی خود را برای راه‌اندازی شورای ورزش متشکل از نمایندگان هیات‌های ورزشی و ورزشکاران شهرستان اعلام کرد.

جعفر فرجی در جلسه‌ای با مسئولان هیأت‌های ورزشی و مربیان ورزشکاران و باشگاه‌داران این شهرستان به بررسی مشکلات ورزشکاران پرداخت. در ابتدای این جلسه که با حضور جمعی از مسئولان شهرستان ری برگزار شد مسئولان به بیان مشکلات و ارائه راهکارهای حل آنها پرداختند.

اعطای مجوز به قهوه‌خانه‌های بدون پروانه

❖ برای نظارت و کنترل بر فعالیت قهوه‌خانه‌های شهرستان ری، مجوز فعالیت به قهوه‌خانه‌های بدون پروانه اعطای شود.

به گزارش روابط عمومی فرمانداری ری، در آخرین جلسه شورای تأمین این شهرستان مقرر شد اداره بهداشت، بازرگانی و اماکن نیروی انتظامی نسبت به شناسایی قهوه‌خانه‌های بدون پروانه در سطح شهرستان و صدور پروانه فعالیت برای آنها براساس قوانین و ضوابط اقدام کنند.

معرفی مدیر جدید شبکه بهداشت شهر ری

به مدیریتک شبکه‌بهداشت و درمان شهرستان ری در حکمی از سوی رئیس دانشگاه علوم پزشکی و خدمات درمانی تهران، منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی فرمانداری شهرستان ری، دکتر باقر لاریجانی در حکمی دکتر محمد رضا سلمانی ندوشن را به عنوان رئیس شبکه‌بهداشت و درمان ری منصوب و از خدمات دکتر علیرضا ضامنی منش، رئیس سابق شبکه‌بهداشت و درمان این شهرستان قدردانی کرد.

آمادگی سرمایه‌گذار خارجی برای ایجاد هتل در شهری
❖ یک‌مقام مسئول در اداره میراث فرهنگی صنایع دستی و گردشگری شهرستان ری از آمادگی صاحب‌هتل‌های زنجیره‌ای بین‌المللی برای ساخت هتل در شهرستان ری خبر داد.

رئیس این اداره گفت: در بازدید این سرمایه‌گذار لبنانی از آثار تاریخی شهری که با حضور فرماندار و معاون وی و شهرداران شهرستان ری انجام شد تمام پتانسیل‌ها و آثار تاریخی و محوطه‌های باستانی از جمله کاروانسرای کارگرد در زشکان، مجموعه تاریخی چشمه حل و اطراف حرم حضرت امام خمینی(ره) و حضرت عبدالعظیم حسنی(ع) برای سرمایه‌گذاری و ساخت هتل و کمپینگ اقامتی به این سرمایه‌گذار خارجی معرفی شد.

حیدر عبدلی مسئول افزود: او که از دیدن این همه آثار تاریخی در فاصله کمی از یکدیگر هم شگفت‌زده شده بود کاروانسرای کارگرد را بهترین مکان برای ایجاد هتل و کمپینگ اقامتی برشمرد و آمادگی خود را برای سرمایه‌گذاری در این منطقه اعلام کرد.

انتقال آب چشمه دهنوبه ناغان

شهرکرد - خبرنگاراطلاعات: عملیات اجرایی ۸ کیلومتری خط انتقال آب از چشمه دهنو به شهر ناغان در چهارمحال و بختیاری به پایان رسید.

قدردان تلخی یگلری فرد کارشناس حوزه معاونت مهندسی و توسعه شرکت آب و فاضلاب استان چهار محال و بختیاری و ناظر این پروژه با اعلام این خبر افزود: برای تکمیل این طرح ایستگاه پمپاژ آب در محل چشمه ساخته می‌شود.ری افزود برای این پروژه تاکنون ۵ میلیارد ریال هزینه شده و ۵ میلیارد ریال دیگر نیاز است.

وی گفت: منتظر صدور مجوز برداشت آب از سوی شرکت آب منطقه‌ای هسبت تا این طرح هر چه سریع‌تر وارد مدار بهره‌برداری شود. وی گفت: در صورت تخصیص اعتبار مورد نیاز، این طرح در دو ماه آینده به بهره‌برداری می‌رسد و با بهره‌برداری از این طرح ۵۰ لیتر به ثایه به ظرفیت تأمین آب ناغان افزوده می‌شود.

نقش مدیرت منابع در توزیع عادلانه اعتبارات

زرنديه – خبرنگار اطلاعات: مدیریت منابع و هزینه در توسعه و توزیع عادلانه اعتبارات شهرستان نقش بسزایی دارد. صفری مدیرکل برنامه‌ریزی و بودجه استانداری مرکزی با بیان مطلب بالا در زرنديه افزود: توجه به مناطق روستایی برای محرومیت زدایی از اهمیت بالایی برخوردار است.

هادیای فرماندار زرنديه هم اولویت اعتبارات را مربوط به پروژه‌های نیمه تمام دانست و بر پیگیری پیشرفت و جذب اعتبارات تاکید کرد.

ایلام – خبرنگار اطلاعات:

روزانه تا ۲۰ هزار بشکه نفت با بهره‌برداری از حوزه میدان نفتی آذر و چنگوله شهرستان مهران

ولی‌الله حیاتی فرماندار مهران افزود: قرار است ۲ میلیون دلار برای استخراج نفت این میادین سرمایه‌گذاری شود.

وی افزود:زمان اجرای این قرارداد ۵۵ ماه برآورد شده است، اما تلاش می‌شود تا زمان استخراج زودتر عملیاتی شود.

حیاتی گفت: بر اساس وعده کارشناسان قرار است پس از ۳۶ ماه، کار استخراج از میادین نفتی مهران آغاز شود.

به گفته فرماندار مهران در میدان آذر امکان برداشت روزانه ۵۰ تا ۶۵ هزار بشکه نفت خام سبک وجود دارد.

در شهرستان مهران که از مناطق مرزی استان ایلام به شمار می‌آید و از ذخایر غنی نفت و گاز برخوردار است، قرار است ۱۵

امضای تفاهم‌نامه همکاری میان دانشگاه‌های شهید چمران اهواز و آبدین ترکیه

اهواز – خبرنگار اطلاعات: پیش‌نویس تفاهم‌نامه همکاری دوجانبه میان دانشگاه‌های شهید چمران اهواز و آبدین ترکیه امضا شد.

دکتر بابک مختاری رئیس پارک علم و فناوری خوزستان با اشاره به برگزاری موفق نمایشگاه UNEX۲۰۱۱ در کشور ترکیه، گفت: در آخرین روز برگزاری این نمایشگاه پیش‌نویس تفاهم‌نامه میان دانشگاه شهید چمران دانشگاه آبدین ترکیه امضا و مبادله شد.

او ادامه داد: در سال ۲۰۱۲ در اهواز، دو طرف در طول این پروژه با نمایشگاه، مذاکراتی با مسئولان دانشگاه آبدین صورت گرفت که منجر به امضای این تفاهم‌نامه همکاری شد.

وی تبادل استاد و دانشجو، برگزاری دوره‌های مشترک، فراهم آوردن امکان انجام فرصت‌های مطالعاتی کوتاه مدت را از جمله مفاد تفاهم‌نامه همکاری اعلام کرد و افزود: این تفاهم‌نامه به امضای رئیس دانشگاه آبدین رسیده است و پس از امضای دکتر مروتی رئیس دانشگاه شهید چمران نهایی دکتر مختاری هدف از برگزاری نمایشگاه دانشگاه در کشورها، متخلف را ایجاد و تقویت ارتباط

ایرانشر – خبرنگار اطلاعات:

پیش‌بینی می‌شود این پروژه در مدت شش سال اجرا شود اما مسئولان مصمم هستند در سه سال آینده تولید زودهنگام این مواد را آغاز کنند.

پیش‌بینی می‌شود این پروژه در مدت شش سال اجرا شود اما مسئولان مصمم هستند در سه سال آینده تولید زودهنگام این مواد را آغاز کنند.

پیش‌بینی می‌شود این پروژه در مدت شش سال اجرا شود اما مسئولان مصمم هستند در سه سال آینده تولید زودهنگام این مواد را آغاز کنند.

پیش‌بینی می‌شود این پروژه در مدت شش سال اجرا شود اما مسئولان مصمم هستند در سه سال آینده تولید زودهنگام این مواد را آغاز کنند.

پیش‌بینی می‌شود این پروژه در مدت شش سال اجرا شود اما مسئولان مصمم هستند در سه سال آینده تولید زودهنگام این مواد را آغاز کنند.



پیش‌بینی می‌شود این پروژه در مدت شش سال اجرا شود اما مسئولان مصمم هستند در سه سال آینده تولید زودهنگام این مواد را آغاز کنند.

پیش‌بینی می‌شود این پروژه در مدت شش سال اجرا شود اما مسئولان مصمم هستند در سه سال آینده تولید زودهنگام این مواد را آغاز کنند.

پیش‌بینی می‌شود این پروژه در مدت شش سال اجرا شود اما مسئولان مصمم هستند در سه سال آینده تولید زودهنگام این مواد را آغاز کنند.

گشایش بیمارستان صحرایی نیروی زمینی سپاه در پیشین سرباز

برپا کرده است. سردار اخوان فرمانده بهداری نیروی زمینی سپاه در آیین گشایش بیمارستان صحرایی پیشین، گفت: این بیمارستان شامل اتاق عمل، ریکاوری، بخش‌های بستری مردان و زنان، مرکز فوریت‌های پزشکی، رن‌پوسدی، زنان، غوغنی، اطفال، داخلی، سونوگرافی و داروخانه است که در ۸ بخش بیمارستانی و ۱۱ بخش درمانگاهی در ۲۲۰ مترمربع مساحت شده است.

سردار اخوان فرمانده بهداری نیروی زمینی سپاه در ۲۲۰ مترمربع مساحت شده است. سردار منصوری فرمانده قرارگاه قدس جنوب شرق کشور

گردهمایی مدیران ترویج کشاورزی منطقه ۵ کشور در سمنان

سمنان – خبرنگار اطلاعات: ششمین نشست مدیران ترویج کشاورزی منطقه ۵ کشور با حضور مدیران ترویج شش استان کشور در سمنان برگزار شد.این نشست با حضور مدیران ترویج کشاورزی استان‌های اصفهان، قم، چهارمحال و بختیاری، یزد، گیلکیوبه و پوریراحمد، سمنان و مدیران کل آموزش بهره‌برداران و پشتیبانی و تجهیز شبکه معاونت آموزش و ترویج در این گردهمایی برگزار شد.

سمنان – خبرنگار اطلاعات: ششمین نشست مدیران ترویج کشاورزی منطقه ۵ کشور با حضور مدیران ترویج شش استان کشور در سمنان برگزار شد.این نشست با حضور مدیران ترویج کشاورزی استان‌های اصفهان، قم، چهارمحال و بختیاری، یزد، گیلکیوبه و پوریراحمد، سمنان و مدیران کل آموزش بهره‌برداران و پشتیبانی و تجهیز شبکه معاونت آموزش و ترویج در این گردهمایی برگزار شد.مسائلی همچون آموزش بهره‌برداران، شفاف‌سازی وظائف مدیریت هماهنگی شرکت‌دهنده در مراکز جهاد کشاورزی دهستان‌ها، تعیین تکلیف فعالیت بسیج سازندگی

❖ در میدان نفتی آذر شهرستان مهران امکان برداشت روزانه ۵۵ تا ۶۵ هزار بشکه نفت خام سبک وجود دارد

❖ ۱۵حلقه چاه در میادین نفتی مهران حفاری می‌شود

❖ طرح نفتی مهران به ۱۰ هزار نیروی ساده، متخصص و فنی نیاز دارد

❖ سرمدار لکزایی جانشین سپاه سلمان سیستان و بلوچستان در منطقه با اگرمی‌داشت یاد خاطره شهیدان شوشتری و محمدزاده گفت: پس از شهادت این عزیزان تلاش مردم بومی و سران طوایف برای حفظ امنیت در استان افزایش یافته است که این خود نشان از همدلی بیشتر بین مردم و نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران دارد.

❖ سرمدار لکزایی جانشین سپاه سلمان سیستان و بلوچستان در منطقه قدردانی کردند.

مهندس علیرضا شعبان‌نژاد مدیرکل پشتیبانی و تجهیز شبکه معاونت تربیت دربارۀ شفاف‌سازی وظائف ترویج

در مراکز دهستان‌ها گفت: ۲۹مهر کاری در حال تدوین است که از اهم این وظایف نظارت بر انجام هرچه بهتر پروژه‌ها است.

وی افزود: پارسال پارهای مانع همکاری‌ها در زمینه منابع مالی بود.دربارۀ پیشنهاد برخی سازمان‌هایی به کارگیری سربازان، تصمیم نهایی در شورای راهبردی وزارت جهاد کشاورزی برای اجرا به استان‌ها ابلاغ شده که بر دو محور آموزش‌های ترمیمی و ایجاد مهارت استوار است.در ادامه

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

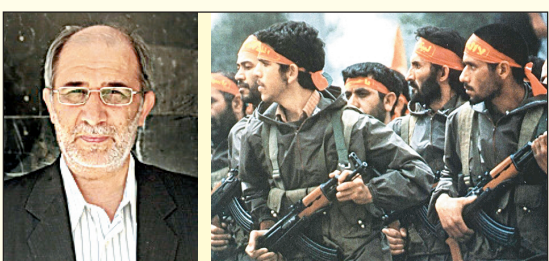
ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.

ایباح می‌شود.



«نوشته: دکتر حسین علایی»

نگاهی به جنگ تحمیلی و تجربیات آن
۲۳

امابرای کشوری که در تأمین هزینه‌های جنگ، متکی بر اقتصاد داخلی

خود می‌باشد، مطمئناً در یک جنگ طولانی و فرسایشی، زمانی فرا خواهد

رسیده که دیگر منابع اقتصادی کشور، پاسخگوی نیازهای اساسی جنگ

نیست. این موضوع بویژه با پیچیدگی فزاینده شرایط تاکتیکی صحنه‌های

عملیات و میدان‌های جنگ، نسبت به زمان، وضعیت بحرانی و خطرناکی

ایجاد می‌کند. در جنگ‌های طولانی مدت، برنامه‌ها و اقدامات توسعه

شدت کاهش یافته یا متوقف می‌شود، سطح رفاه عموم مردم تنزل می‌یابد و

درآورد، به هر حال تصمیم‌گیرندگان باید می‌کنند. همه این‌ها بر روحیات ملت اثرات منفی

مختری بر جای خواهد گذاشت. بنابراین ارتباطی یک‌سویه بین وضعیت

اقتصاد ملی و شرایط روحی مردم برای ادامه جنگ و میل به تداوم آن وجود

دارد. به کنار مؤلفه نظامی، ما نظر قرار ده‌ند.

۱-زورم توجه به تغییر شرایط

باید توجه داشت که وضعیت و شرایط طرف مقابل در جنگ، در طول زمان تغییر خواهد کرد. اگر در شرایطی توازن قوا به نفع طرف خودی است، نمی‌توان اطمینان داشت که با گذشت زمان، توازن به نفع طرف مقابل تغییر نکند.بنابراین برتری قوای نظامی، می‌تواند در صحنه جنگ تغییر کرده موجب شکست قدرت یابزدارندگی شود. برای مثال، ایران توانست پس از گذشت یک سال از آغاز جنگ و با کمک گرفتن از ظرفیت‌های ملی و با ظرفیتی که در دریافت جنگ افزاهای پیشرفته از کشورهای مانند فرانسه و شوروی، دوباره توازن قوا را از اوایل فروردین ماه ۱۳۷۷ به نفع خود در جبهه‌های زمینی تداوم داده و از شیوه دفاعی خارج شده و به مواقع قوای ایرانی حمله کرده و بسیاری از سرزمین‌ها تصرف شده توسط ایران را در اختیار بگیرد. بنابراین گذشت زمان و استفاده از تجربیات هر مرحله از جنگ، می‌تواند شرایط را به نفع یک طرف و به ضرر طرف دیگر، تغییر دهد. از سوی دیگر نگاه‌بین جنگ بی‌سیار مهم‌تر است. طرف‌های ثالث می‌توانند با اقدامات خود از قبیل واگذاری تسلیحات به یک طرف و جلوگیری از دریافت جنگ افزار از سوی طرف دیگر، و نیز حمایت‌ها و مخالفت‌های سیاسی از طرفین جنگ، توازن قوا را به نفع هر یک به یک طرف تغییر دهند. نگارش استراتژیک‌نسبت‌به موازنه‌قوا به مفهوم تحلیل روند تغییرات موازنه‌قوا در یک دوره زمانی طولانی می‌باشد که بر اثر آن یک چندمنظ‌اصح از سیر تحولات جنگ، ارائه می‌گردد. بنابراین رابطه بین وضعیت و نسبت بین قوای طرفین متخاصم و موازنه قوا، یک کمیت متغیر نسبت به زمان می‌باشد.

بر این اساس، رهبرانی که برتری قوا را تنها در یک لحظه و یا در یک دوره زمانی کوتاه، معیار پیروزی می‌دانند اثرات دیدگاه و نگارش تاکتیکی هستند. این نگارش، آنها را احتمال تغییر موازنه‌قوا در طول زمان باز می‌دارد و زمانی متوجه تغییر شرایط می‌شوند که فرصت برای بازایی برتری قوا و یا موازنه قوا بر آنها نیز وجود ندارد.در ارزیابی نسبی قوا بایستی به عامل تریع قوا و واحد مستمر عملیاتی، توجه کرد. گاهی یک قدرت بزرگ در یک سطح وسیع عملیاتی گسترش می‌یابد. بنابراین میزان قدرت قوا در واحد سطح عملیاتی کاهش می‌یابد. چنین توزیعی از قدرت را فاکتد کارایی قابل ملاحظه می‌باشد. رهبران عراق در ارزیابی خود در آغاز جنگ دچار چنین خطایی شدند. آنها برتری برتری قوا اثرش یعنی بر ایران را در روزهای آغازین جنگ، شاخص پیروزی قاطع و سریع خود دانستند، در صورتیکه وقتی این قدرت عظیم نظامی در یک جبهه طولانی و عریض با اهداف عملیاتی وسیع پراکنده گردد، هم‌زمان در سوی طرف مقابل مقاومت چنانچه در پیروش برتری اثرش این کشور به وقوع نپیوندد، باز هم نمی‌تواند پی‌شروی عمیق و قابل توجهی را جهت تحقق اهداف نظامی خود داشته‌شود.

۱-زورم حل اختلافات درونی کشور

یکی از مشکلات اساسی در ایران که اجازه نمی‌داد تمام ظرفیت‌های

کشور برای جنگ بسیج شود، وجود اختلافات سیاسی بین مسئولین کشور از یک سو و وجود اختلافات بین فرماندهان سپاه و ارتش در صحنه عملیات، از سوی دیگر بود. وقت زیادی برای حل اختلافات و نزدیک شدن دیدگاه‌ها به یکدیگر صرف می‌شد ولی همچنان یکی از دغدغه‌های مهم هر عملیات چگونگی حل اختلافات نظری و تاکتیکی بین سپاه و ارتش بود. یکی از راه‌های حل اختلافات، حل مشکلات ساختاری اداره کشور و مدیریت نیروهای مسلح است. باید ساختارها به گونه‌ای تعریف شوند و یگانها به گونه‌ای سازماندهی گردند که امکان بروز اختلافات ریشه‌ای در آنها، به حداقل ممکن کاهش یابد. البته اختلاف نظر و تفاوت دیدگاه از ضروریات فهم مسائل و پیشرفت جوامع است ولی اختلافاتی که موجب انشقاق توان نظامی و یا قدرت سیاسی کشور گردد، بسیار خطرناک و بحران‌آفرین است.

۹-اهمیت نیروهای مسلح

نقش نیروهای مسلح در توانمندی کشور برای دفاع، اهمیت حیاتی دارد. بدون وجود نیروهای مسلح قوی، امکان یکارگیری ظرفیت‌های ملی در جنگ وجود ندارد. هر چه نیروهای مسلح به متن مردم وابسته‌تر باشند و شهروندان هر کشور، آنها را از خود بدانند، پیوستگی و انسجام بهتری ایجاد شده که می‌تواند در جنگ با اطمینان از پشتیبانی مردم، قدرت خود را علیه دشمن یکار بگیرد. اما خمینی (ره) در این باره خطاب به نیروهای مسلح می‌فرماید: «ملت مسلمان ایران از شما قدردانی می‌کند و شما را از ملت را از تمامی شما جدا و سپس انقلاب را به تباهی بکشند و کشور را اسیر ابر قدرت‌ها کنند. با تمام توان از سوسه‌های شیطانی این وابستگان به شرق و غرب بهره‌بریزید و با آن مبارزه نمایید. قوای مسلح از هر قشری که هستند در حالی که باید دارای دید سیاسی باشند و هرگز کورکورانه عمل نکنند، نباید در آموری که سیاست‌بازان در آن دخالت دارند داخل شوند. زیرا اگر در امور سیاسی وارد شوند ناچار کسانی که در فن سیاست ورزیده شده‌اند بین آنان اختلاف ایجاد کرده و هر گروه از آنان را به یک طرف کشیده و شیرازه ارتش را که تنها با انسجام کامل است که می‌توانند به یک کشور خود خدمت نمایند. باز بنیان بهم می‌زنند و نتیجه‌نهایی خود را که اسارت کشور است بدست می‌آورند. شمای قوای مسلح عزیز که عزم خدمت به میهن خود هستید با ورود در بازی‌های سیاسی، ناچار از خالز خدمت به میهن خود بازمانده و به سوی شرق یا غرب کشیده خواهید شد.

بازی‌های سیاسی است که شما را به یک گروه نزدیک و از یک گروه دور می‌سازد و شما را نسبت به یک قشر ملت، بدبین می‌کند و پس از اختلاف، ضربه خود را می‌زند. امروز تمامی ملت به شما خوش بین و شما را خمدگزار به میهن اسلام می‌داند و از شما پشتیبانی می‌کند چنانچه مشاهده می‌نمایید در پشت جبهه، کوچک و بزرگ، زن و مرد، توده‌های میلیونی برای پیروزی شما، به خدمت و فعالیت مشغول اند. «قابلیت‌های نظامی هر کشور در تداوم جنگ، تعیین می‌یابد و به صورت دائمی نیاز به بازآفرینی واقعی می‌باشد.تغییر در توان رزمی و قابلیت‌های طرف مقابل به مفهوم کاهش توان جنگی خودی است. بنابراین نباید در دام تصورات قبلی از ظرفیت‌های قابلیت‌های نیروهای مسلح افتاد. از سوی دیگر با تغییر صحنه جنگ، ممکن است بعضی از قابلیت‌های رزمی نیروهای مسلح بی‌ارزش گردند که باید به آنها توجه کرد. در جنگ، موقعیت‌های نسبی طرفین بطور دائم در حال تغییر است و هرچه جنگ طولانی‌تر و سیال‌تر شود، نتایج نوازش نسبی طرفین مشکل‌تر می‌شود.

۱۰-زورم تناسب بین اهداف نظامی و اهداف سیاسی
در جنگ تعیین اهداف نظامی به منظور تحقق اهداف سیاسی جنگ می‌باشد. به گونه‌ای که بتوان با انجام عملیات نظامی و دسترس‌ی اهداف نظامی، هدف‌های سیاسی جنگ را تأمین نمود و به جنگ خاتمه داد. چگونگی تعیین هدف‌های نظامی با توجه به منابع موجود، اهمیت فراوانی می‌یابد. تشخیص صحیح مراکز ثقل سیاسی، نظامی و اقتصادی طرف مقابل، به عنوان شاخص مناسب قدرت، می‌تواند اهداف نظامی را معین کرده و تلاش‌های اصلی جنگ را در سمت عالیترین و مؤثرترین این مراکز ثقل، سازمان دهد. بنابراین با شناخت درست این مراکز ثقل، می‌توان حمله‌های صحیح عملیاتی را انتخاب نمود و منابع موجود را در آنها اختصاص داد. یکی از بزرگترین نقاط ضعف عراق در آغاز جنگ این بود که اهداف نظامی اشغال‌شده توسط این جنگ با اهداف سیاسی و انتظارات آن کشور از جنگ تناسب نداشت.

منابع:
۱۷- صحیفه امام، مجموعه پیام‌ها و سخنرانی‌های امام خمینی (ره)، تهران، مرکز چاپ و نشر آثار امام خمینی (ره)، ۱۳۷۸، جلد ۴، ص ۷۴/

در آمریکا هر خبرنگار

کنجسکاو ی به سادگی می‌تواند با قدم زدن در خیابان‌های اطراف کاخ سفید، بسته‌های یک جدارم گرمی کوکائین را حدود ۴۰ دلار و بسته‌های یک دهم گرمی این مادهٔ مخدر را بسته به میزان انحصوس، ۱۰ تا ۳۵ دلار خریداری و به سرعت محاسبه کند که درآمد حاصل از فروش یک کیلوگرم کوکائین برای هر قاچاقچی خرده‌فروش موادمخدر در آمریکا به هیچ‌وجه کمتر از یکصد هزار دلار نخواهد بود.

طی روزهای مسلح در گذشته‌برخی رسانه‌ها و مقامات سعودی که متأسفانه هرگز جرایم جن متاعبت بی‌چون و چیرا از اوسر اربابان آمریکایی خود را نداشته و ندارند، بی‌خرانه وارد سناریوی مضحکی برای مقصوم شده‌اند که گویا اعضای یک کارتل بزرگ مکزیکي قاچاق مواد مخدر در قبال دریافت مبلغی به وضوح کمتر از درآمد حاصل از فروش یک کیلوگرم کوکائین، بنا به وعده عملیات پیچیدهای ا برسانی حمله به هیئت دیپلماتیک عربستان آن هم نه جایی در مکزیک که در پایتخت آمریکا طراحی کنند که با هویشاری وزارت دادگستری ایالات متحده کشف و خنثی شده است!

این که چه سودی از کشتن یک یا چند دیپلمات مامور و معذور عربستانی در آمریکا را هر کشور دیگر می‌تواند برای ابر قدرت ایدئولوژیک مثل جمهوری اسلامی ایران تصور شود، پرسش منطقی رسواکننده‌ای است که وزارت دادگستری آمریکا برای احتراز از مواجه شدن با آن، چاره‌ای جز پناه بردن به سناریوی معروف فیلم‌های چمپوزاند، مبنی بر احتمال طراحی شبکه‌های ابلیهان توسط گروه‌های دارای سیاست‌های خارجی مستقل درولتها، نداشته‌اند. اما پرسش مهم‌تری که حتی در صورت پذیرش این سناریوی مضحک، مقامات سعودی می‌بایست به پاسخ آن نپیدهند، این است که حتی به فرض علاقمند بودن عده‌ای برای کشتن سفیر عربستان در آمریکا و اعتقاد آنها که قاچاقچیان مواد مخدر مکزیکي علاقمند به درگیر شدن در یک ترور سیاسی گرو و قطعاً بر تلفات آن در پایتخت آمریکا خواهند بود، این عده چه ضروری بر افشاشی هویت خود آن هم از طریق دردرد کردن با آدمکش‌های مکزیکي داشته‌اند و ملأ چرا حتی سعی هم نکرده‌اند که خود را به تربط با طالبان معرفی کنند؟

مضافاً این‌که وقعی یکی فروشنده ۵۶ سالتلهٔ تولیدی‌های دسته دوم ساکن نگراش با سابقهٔ جعل چک، مصرانه خود را مأمور سری جمهوری اسلامی ایران

آگهی تغییرات شرکت بین‌المللی تری س‌سهامی خاص به شماره ثبت ۳۱۷۶۹۷ و شناسه ملی ۱۰۱۲۳۵۸۷۴۳

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۱۳۸۹/۱۰/۰۴

تصمیمات ذیل اتخاذ شد:

۱- کلیه اسناد و اوراق بهادار و بانکی تعهدآور از قبیل چک، سفته، بروات، قراردادهای و عقود اسلامی با امضاء رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل متفقاً همراه با مهر شرکت در غیاب مدیرعامل با اعضای رئیس هیئت مدیره و یکی از اعضای هیئت مدیره همراه با مهر شرکت معتبر می‌باشد و سایر نامه‌های اداری و مکاتبات با مدیرعامل همراه با مهر شرکت معتبر است.

در تاریخ ۱۳۹۰/۰۴/۰۸ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تأیید و امضاء قرار گرفت.

اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری

کد: ۱۳۵۶۱۲۸

آگهی تاسیس شرکت گروه هوانوردان آوا س‌سهامی خاص
شرکت فوق در تاریخ ۱۳۹۰/۰۴/۰۱ تحت شماره ۴۰۷۲۸۲ و شناسه ملی ۱۰۲۲۰۵۸۱۲۰۶ در این اداره به ثبت رسیده و در تاریخ ۱۳۹۰/۰۴/۰۱ از لحاظ امضاء ذیل دفاتر تکمیل گردیده و خاصه اظهارنامه آن به شرح زیر جهت اطلاع عموم در روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات آگهی می‌شود.

۱- موضوع شرکت:

برقراری و ارائه کلیه آموزش‌های علمی، عملی و تخصصی خلبانی و فنی هواپیمای سبک ارانه خدمات خرید و فروش شامل هواپیما و قطعات و امکانات مرتبط با خدمات سبک اقدام جهت تشکیل نمایشگاه‌های دائمی و موقت و شرکت در جشنواره‌ها مسابقات و هوانوردی هواپیما سبک در اخذ مجوز از مبادی دریط و خارج از مرزهای ایران جهت تعمیر و نگهداری هواپیماهای سبک ارائه کلیه خدمات خرید فروش و آموزش‌های مرتبط با دستگاه‌های شبیه‌ساز (سیمو لار) هواپیماهای سبک ایک و اعطای نمایندگی در خارج از کشور مانند اخذ نمایندگی از شرکت‌های تولیدکننده هواپیماهای سبک مدارس هواپیمای مشابه هوانوردی داخلی و خارجی پس از اخذ مجوزهای لازم از مبادی داخلی و خارجی اجاره گرفتن و یا اجاره دادن امکانات و خدمات هواپیما سبک.

۲- مدت شرکت: از تاریخ ثبت به مدت نامحدود.

۳- مرکز اصلی شرکت:

تهران - شهر تهران م و تگ انتهای خ خدماتی آفتاب ۲۲- پ کدپستی۹۹۴۴۲۷۱۹۹۴

۴ - سرمایه شرکت: مبلغ ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال منقسم به یکصد سهم ۱۰/۰۰۰ ریالی که تعداد یکصد سهم با نام می‌باشد که مبلغ ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریالی توسط موسسین کل می‌گام می‌باشد

۵- تاریخ شروع ۹۱۴/۵۱۷ مورخ ۱۳۹۰/۰۲/۲۹ نزد بانک ملت شعبه

۱- آقای محمد عاقری موغاری به شماره ملی ۰۰۴۶۰۴۹۲۷

۲- به سمت رئیس هیئت مدیره

۵-۲. آقای سیدمحمدعلی قاضی به شماره ملی۱۳۸۹/۱۶۸۲۸

۲- به سمت نائب رئیس هیئت مدیره

۵-۳. آقای اسمعیل جهان‌بخش به شماره ملی ۰۰۳۹۹۲۹۲۵

۲- به سمت عضو هیئت مدیره

۵-۴. آقای اسمعیل جهان‌بخش به شماره ملی ۰۰۹۹۹۲۹۲۵

۲- به سمت مدیرعامل به مدت ۳ سال انتخاب گردیدند.

۶- دارندگان کلیه اعضاء: کلیه اوراق و اسناد بهادار و تعهدآور

شرکت از قبیل چک سفته بروات و قراردادهای و عقود اسلامی با

امضای مدیرعامل و یکی از اعضای هیئت مدیره متفقاً همراه با

مهر شرکت و اوراق عادی و اداری با امضای مدیرعامل همراه با

مهر شرکت معتبر می‌باشد.

۷- اختیارات مدیرعامل: طبق اساسنامه

۸- بازرس اصلی و علی‌البدل:

۸-۱. آقای سیامک گیان به شماره ملی ۰۰۷۲۲۳۳۰۷۱۷

۸-۲. اختیارات هیئت مدیره به شرح صورتجلسه به مدیر عامل

بازرس علی‌البدل

روشنه به

سازمان هواپیمایی کشور بازگشت به شماره ۱۴۵۶۵ مورخ ۱۳۹۰/۰۳/۲۵

اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری

کد: ۱۳۶۳۹۹۶

آگهی تغییرات شرکت بازرگانی تدارکات کارآمد بویا ابریشم س‌سهامی خاص به شماره ثبت ۳۷۹۴۴۷

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۱۳۹۰/۱۲/۲۱

تصمیمات ذیل اتخاذ شد:

۱-اعضاء هیئت‌مدیره به قرار ذیل تعیین گردیدند:

شرکت بازرگانی شاهد س‌سهامی عام نامیاندگی آقای سعید

شماره ملی ۰۰۷۵۲۵۶۳۹ به عنوان بازرس علی‌البدل برای یک

سال مالی انتخاب گردیدند.

۲-روزنامه کثیرالانتشار «اطلاعات» جهت نشر آگهی‌های شرکت

انتخاب شد.

۳-تارزنامه و حساب‌های سود و زیان سال مالی منتهی به

۱۳۸۹/۱۲/۲۹ به تصویب رسید.

در تاریخ ۱۳۹۰/۰۴/۱۱ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و مؤسسات

غیرتجاری ثبت و مورد تأیید و امضاء قرار گرفت.

اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیرتجاری

کد: ۱۳۹۹۱۹۲

آگهی تغییرات شرکت لایلاش بید بلند سپهر س‌سهامی خاص به شماره ثبت ۳۸۹۰۱۹

به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۹۰/۰۳/۱۸

تصمیمات ذیل اتخاذ شد:

۱- کلیه اوراق و اسناد بهادار و تعهدآور شرکت از قبیل چک،

سفته، بروات و قراردادهای و عقود اسلامی و کلیه اسنادی که

بندهای برای شرکت زهد ایجاد می‌نمایند و یا از شرکت سلب

کنند باید با امضای رئیس هیئت مدیره و در غیاب رئیس هیئت

مدیره با امضای یکی از اعضای هیئت مدیره و مدیر عامل متفقاً

همراه با مهر شرکت معتبر می‌باشد.

در تاریخ ۱۳۹۰/۰۴/۰۷ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و موسسات

غیرتجاری ثبت و مورد تأیید و امضاء قرار گرفت.

اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیرتجاری

کد: ۱۳۸۶۳۲۰

آگهی تغییرات شرکت بازرگانی قائم تجارت امین س‌سهامی خاص به شماره ثبت ۲۹۲۹۲۱

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۱۳۹۰/۱۲/۱۰

۱- مؤسسه حسابرسی آگاه‌اندیشسان خردمند به عنوان بازرس

اصلی، خانم فاطمه قرقایی به شماره ملی ۰۰۴۴۲۷۱۶۳۲

عنوان بازرس علی‌البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.

۲-روزنامه کثیرالانتشار «اطلاعات» جهت نشر آگهی‌های شرکت

انتخاب شد.

۳-تارزنامه و حساب‌های سود و زیان سال مالی منتهی به

۱۳۸۹/۱۲/۲۹ به تصویب رسید.

در تاریخ ۱۳۹۰/۰۸/۱۸ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و مؤسسات

غیرتجاری ثبت و مورد تأیید و امضاء قرار گرفت.

اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیرتجاری

کد: ۱۳۶۱۴۱۲

آگهی تغییرات شرکت طرح و توسعه آریا عمران پارس س‌سهامی خاص به شماره ثبت ۳۴۶۷۴۲

به استناد صورتجلسه هیئت‌مدیره مورخ ۱۳۸۹/۱۲/۱۴

تصمیمات ذیل اتخاذ شد:

۱-اعضاء هیئت‌مدیره به قرار ذیل تعیین گردیدند:

شرکت ساختمانی معلم س‌سهامی خاص با نمایندگی آقای ایرج

محمود کلایه به سمت رئیس هیئت‌مدیره و شرکت سرمایه‌گذار

ایرانیان س‌سهامی خاص با نمایندگی آقای فرهاد روزگوش

به سمت نائب رئیس هیئت مدیره و شرکت برنسن گرین صدرا

س‌سهامی خاص با نمایندگی آقای سیدمحمدپار دل‌الدینی به

سمت عضو هیئت‌مدیره و آقای احمد هدیمی سلطان ی به شماره

ملی ۰۵۲۲۰۳۱۱۷۲ (خارج از اعضاء هیئت‌مدیره) به سمت

مدیرعامل تا تاریخ ۱۳۹۱/۰۱/۲۶

۲- کلیه اوراق و اسناد بهادار و تعهدآور شرکت از قبیل چک،

سفته - بروات - قراردادهای و عقود اسلامی با امضاء ثابت

مدیرعامل متفقاً با امضا رئیس یا نائب هیئت‌مدیره متفقاً همراه

با مهر شرکت معتبر است و اوراق و مکاتبات اداری با امضا

مدیرعامل همراه با مهر شرکت معتبر نافذ است.

در تاریخ ۱۳۹۰/۰۴/۱۸ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و مؤسسات

غیرتجاری ثبت و مورد تأیید و امضاء قرار گرفت.

اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیرتجاری

کد: ۱۳۵۶۱۶۸

یکشنبه یکم آبان ۱۳۹۰- ۲۵ ذی‌القعدة ۱۴۳۲- ۲۳ اکتبر ۲۰۱۱- شماره ۲۵۱۵۹

قدرتمندترین سازمان قاچاق مواد مخدر در جهان نام گرفته است، کشف و ضبط کرد و بالاخره در سپتامبر سال ۲۰۱۱هم (نیویورک پست) اسنادی را که به موجب آنها یکی از مأموران اداره نظارت بر الککل، تباکی، سلاح‌های گرم و مواد منفجره وزارت دادگستری آمریکا با اقدام به خریداری سلاح و فروش آن به افراد مرتبط با این گروه تبهکار کرده بود، منتشر کرد.

طولی نکشید که رسوایی وزارت دادگستری آمریکا پس از شکایت اعضای خانواده‌های مأموران به قتل رسیده توسط سلاح‌های فرستاده شده به تبهکاران مکزیک به ست‌های آمریکا کشیده شد. وقتی در ۲۷ ژانویه سال ۲۰۱۱ سناور «چارلز ای. گراسلی» تحقیق کرد که در خصوص این رسوایی را با استخدام از اداره نظارت بر الککل، تباکی، سلاح‌های گرم و موادمنفجره وزارت دادگستری آمریکا آغاز کرد، پاسخی از وزارت دادگستری آمریکا دریافت کرد که در آن تمامی اتهامات انکار شده بود، اما در پی دریافت این پاسخ، سناور گراسلی از ۱۶ تا ۲۰۱۱هم در محل ارتکاب دست‌کم ۱۷۹ فقره جنایت منجر به قتل در مکزیک، در این سلاح‌ها توسط پلیس مکزیک شناسایی شده است.

وقتی در ۱۴ دسامبر سال ۲۰۱۰ در ماجرایی قتل یک مامور گشت مرزی آمریکا در آریزونا و ۱۵ فوریه ۲۰۱۱ در ماجرایی قتل یک مامور اداره گرم و گشت مرزی آمریکا در وزارت دادگستری ایالات متحده «عملیات پرسرعت و خشمگین» نام گرفته بود، به اثبات می‌رساند و در پی ارائه این اسناد بود که تحقیقات مشترک کتبه‌های نظارت بر امور قضایی کشف مجموعه‌های بزرگ سلاح و مهمات توسط همکارانشان به رسانه‌ها در کرد که به موجب آنها در تمامی موارد، مجموعه‌های بزرگ تسلیحاتی به رغم کشف محتوی و شناسایی خریدار توسط مأمورین، به دستور مقامات ارشد وزارت دادگستری مجوز ادامه مسیر به مقصد مکزیک پیدا کرده بود. تقریباً به‌طور هم‌زمان در مکزیک هم مستندات مربوط به استفاده از سلاح‌های فروخته شده انتقال هواران قبضه سلاح گرم را از آمریکا به مکزیک در قالب عملیات پرسرعت و خشمگین فراهم آورده، به مأموران خود دستور داده که در خصوص قاچاق این مجموعه‌های تسلیحاتی هیچگونه اطلاعاتی را اختیار مقامات مکزیکي قرار ندهند و تمامی مدیران و مأموران که با این عملیات همکاری داشته‌اند به پیگیری و دستگیری متوجه شد. در آوریل سال ۲۰۱۱ هم پلیس مکزیک ۴۰ قبضه از سلاح‌های منتقل شده به مکزیک طی «عملیات پرسرعت و خشمگین» را در خانه امن یکی از اعضای ارشد کارتل مکزیکي «سینالوا» که از سویروس‌های امنیتی آمریکا،

از آن داشت که این‌ها مقامات حکایت تقریباً به‌طور هم‌زمان در مکزیک هم مستندات مربوط به استفاده از سلاح‌های فروخته شده به کارتل‌های مواد مخدر با مجوز وزارت دادگستری آمریکا، در دو فقره بزرگی که در جریان یکی از آنها بیش‌ال‌لگرد نظامی متعلق به ارتش مکزیک بر اثر تراندازی وارد و به فرود شده و در دیگری، داسدان یکی از شهرهای مکزیک ر بوده شده بود، در معلقات منتشر شد و در آوریل سال ۲۰۱۱ هم پلیس مکزیک ۴۰ قبضه از سلاح‌های منتقل شده به مکزیک طی «عملیات پرسرعت و خشمگین» را در خانه امن یکی از اعضای ارشد کارتل مکزیکي «سینالوا» که از سویروس‌های امنیتی آمریکا،

از آن داشت که این‌ها مقامات حکایت تقریباً به‌طور هم‌زمان در مکزیک هم مستندات مربوط به استفاده از سلاح‌های فروخته شده

آگهی تغییرات شرکت کارسان یکتا س‌سهامی خاص به شماره ثبت ۳۰۲۳۲۰۳ و شناسه ملی ۱۰۱۲۳۰۴۰۶۹۲

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۱۳۹۰/۰۲/۰۴ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:

۱- مؤسسه حسابرسی و خدمات مالی و مدیریت امین تحلیل

پارس به‌عنوان بازرس اصلی، آقای محمد بدرقایی نژاد به‌شماره

مالی انتخاب گردیدند.

۲-روزنامه کثیرالانتشار «اطلاعات» جهت نشر آگهی‌های

انتخاب شد.

۳-تارزنامه و حساب‌های سود و زیان سال مالی منتهی به

۱۳۸۹/۱۲/۲۹ به تصویب رسید.

در تاریخ ۱۳۹۰/۰۴/۰۸ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و موسسات

غیرتجاری ثبت و مورد تأیید و امضاء قرار گرفت.

اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر

دانش

ضمیمه علمی روزنامه اطلاعات

یکشنبه یکم آبان ۱۳۹۰ - شماره ۲۵۱۵۹



اجرام قهوه ای

صفحه ۲



وقتی که صفحه آبی مرگ ظاهر می شود

صفحه ۳



زندگی در دریاچه «السورث»

سردترین نقطه زمین

صفحه ۵



از چرتکه تا ماشین حساب

صفحه ۶

تأیید دوباره نظریه نسبیت خاص انیشتین

نوترینو سریع تر از نور است!



«جی.پی.اس» است.

دستگاه آشکار ساز اپرا
در لابراتوار گرن ساسو

به گزارش تکنولوژی ریو، به گفته این پژوهشگر، ساده است که فکر کنیم حرکت ماهواره‌ها برای بررسی سرعت حرکت نوترینوها خارج از موضوع است. در حقیقت، امواج رادیویی در حمل سیگنال زمان صرف نظر از سرعت ماهواره‌های «جی.پی.اس» باید با سرعت نور حرکت کنند، اما در اینجا به تیزی بیشتری نیاز است. به طوری که، اگر چه سرعت نور به چارچوب منبع بستگی ندارد، اما به زمان حرکت بستگی دارد. در مورد نوترینوها، دو چارچوب منبع وجود دارد که یکی آشکار ساز زمینی و دیگر ساعت‌های ماهواره‌ها

تولید نوترینوها و لحظه رسیدن آنها به آشکار ساز اپرا می‌توان با استفاده از ساعت‌ها و با دقت اندازه‌گیری کرد و در اینجا نکته‌ای که موجب خطا می‌شود، خود را نشان می‌دهد. در حقیقت، این تیم از ماهواره‌های «جی.پی.اس» که سیگنال‌های زمان را از مدار حدود ۲۰ هزار کیلومتری بالای زمین ارسال می‌کنند، برای اندازه‌گیری زمان استفاده کرده است. با آن که فیزیکدانان آزمایش اپرا تأیید کرده‌اند که پیچیدگی‌هایی چون زمان سفر سیگنال‌های «جی.پی.اس» را در نظر گرفته‌اند، «فن البرگ» توضیح داده است که اثری وجود دارد که به نظر می‌رسد تیم اپرا از آن چشم پوشی کرده است. این اثر نادیده گرفته شده، حرکت نسبیتی ساعت‌های

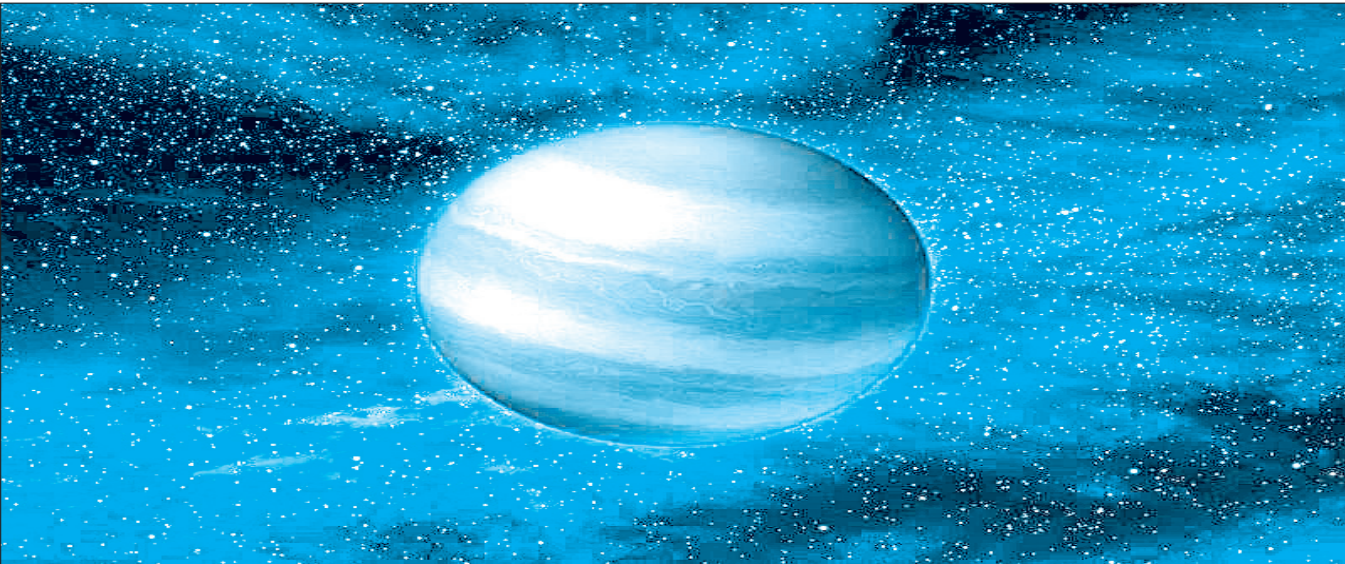
به تازگی فیزیکدانان شورای تحقیقات هسته‌ای اروپا (سرن) و لابراتوارهای «گرن ساسو» در مؤسسه ملی فیزیک هسته‌ای ایتالیا که با استفاده از دستگاه آشکار ساز «اپرا» در آزمایش Cng 1S (نوترینوی سرن به سمت گرن ساسو) شرکت دارند، از یک نتیجه شگفت‌انگیز در آزمایش‌های خود خبر داده‌اند. این دانشمندان اعلام کرده‌اند که توانسته‌اند فراتر از سرعت نور حرکت کنند. آشکار ساز «اپرا» با دریافت و بررسی بیش از ۱۵ هزار ذره نوترینو که در برخورد دهنده «سوپر سینکروتون پروتون» در سرن تولید شده و با طی مسافت ۷۳۰ کیلومتر به لابراتوارهای «گرن ساسو» در ایتالیا رسیده بود کشف کرد که این ذرات برای طی این مسافت فقط ۲/۴ میلی ثانیه را صرف می‌کنند. این مدت زمان ۶۰ میلیاردیم ثانیه نسبت به حداکثر زمان مورد انتظار جلوتر است. بنابراین در آزمایش Cng 1S اطلاعات آن در مدت سه سال جمع‌آوری شده است، ذرات حدود ۶۰ نانو ثانیه سریع‌تر از نور حرکت کردند. نتایج این تحقیقات شگفت‌انگیز حاکی از آن است که نوترینوها سرعت ۳۰۰ هزار کیلومتر بر ثانیه نور را با حدود ۲۰ پیکس بر میلیون شکست داده‌اند. این نتایج شگفت‌انگیز چنان هیجانی را در بین جامعه فیزیک به وجود آورد که در این مدت کوتاه بیش از ۸۰ مقاله روی سایت آرشیو arXiv در رد یا توضیح این اثر منتشر شد. در این رابطه فیزیکدان هلندی کشف کرد که حرکت نسبیتی ساعت‌های نصب شده روی ماهواره‌های «جی.پی.اس» موجب شده است که سرعت نوترینوها سریع‌تر از سرعت نور شود. در ادامه این بررسی‌ها، اکنون «رونالد فن البرگ» در دانشگاه «گرونینگن» در هلند استدلالی را ارائه کرده است که خطای آزمایش اپرا را نشان می‌دهد و بار دیگر نظریه نسبیت خاص انیشتین را تأیید می‌کند.

آزمایش اپرا بر پایه اندازه‌گیری‌های مفاهیم ساده فاصله و زمان نتیجه گرفته است که ذرات نوترینو ۶۰ نانو ثانیه سریع‌تر از نور حرکت کرده‌اند. در این اندازه‌گیری، مفهوم فاصله مشخص است. به طوری که موقعیت تولید نوترینوها در سرن به آسانی با استفاده «جی.پی.اس» قابل شناسایی است، اما تعیین موقعیت «گرن ساسو» به دلیل این که در زیر کوه قرار گرفته، دشوارتر است. با وجود این، دانشمندان آزمایش اپرا گفته‌اند که فاصله میان سرن و گرن ساسو با یک عدم اطمینان ۲۰ سانتی متر برابر با ۷۳۰ کیلومتر است.

این در حالی است که اندازه‌گیری زمان حرکت نوترینو بسیار دشوار است. تیم اپرا اظهار داشته است که لحظه



اجرام قهوه‌ای



و تقویت فعالیت‌های هسته‌ای مرکز را ندارد. این دمای نسبتاً کم باعث می‌شود تا این جرم فقط با طول موج‌هایی با انرژی کمتر مانند فروسرخ دیده شود.

با استفاده از تلسکوپ اسپیتزر، تیم علمی این پروژه فاصله Cha 1۱09۱3-773444 را تا ما حدود ۵۰۰ سال نوری تخمین زده‌اند. همچنین از تولید این کوتوله قهوه‌ای دو میلیون سال می‌گذرد که نسبتاً جوان است. منظومه فرا خورشیدی ما از یک دیسک protoplanetary در ۴۰۰۰ میلیون سال قبل شکل گرفته است. تلسکوپ اسپیتزر ناسا تا کنون ۱۲ مورد از این دیسک‌ها را در فضای بی‌کران شناسایی کرده است که با مطالعه آنها می‌توان فرایند شکل‌گیری سیاره‌ها را توصیف کرد. در جهان هستی همواره ستاره‌ها، سیاره‌ها و منظومه‌های نو متولد می‌شوند، منظومه‌هایی که فقط تا مدتی برای ما بیگانه هستند.

کشف دو ستاره به نام کوتوله‌های قهوه‌ای در مدار یکدیگر، ستاره شناسان را قادر ساخت برای نخستین بار بتوانند شعاع این ستاره‌ها را اندازه گیری کنند. به گزارش سرویس علمی پژوهشی ایسکانیز به نقل از مجله نیچر، یک گروه از ستاره‌شناسان دانشگاه –Wisconsin-Madison, Vanderbilt با همکاری پژوهشگران مؤسسه علوم تلسکوپ فضایی، با گردش و جستجو در سحابی Orion موفق به کشف این دو ستاره شده‌اند. پژوهشگران همواره امیدوار بوده‌اند، بتوانند با استفاده از این ستاره‌ها به درک عمیقی از چگونگی تشکیل سیارات و ستارگان برسند. اما این ستاره‌ها به سختی قابل دسترسی هستند. برای تعیین ماهیت یک جرم آسمانی که آیا یک کوتوله قهوه‌ای است یا نه باید تراکم آن اندازه گیری شود.

سردترین کوتوله قهوه‌ای دارای دمای سطحی ۶۲۳ درجه کلوین یعنی فقط ۳۵۰ درجه سانتی گراد است. این دما در مقایسه با دمای سطحی خورشید که حدود ۶۰۰۰ درجه کلوین است یک مورد نادر بشمار می‌رود. در واقع این مورد آن قدر هم در علم ستاره شناسی عجیب به نظر نمی‌رسد. ستاره شناسان با استفاده از ابزارهای مشاهده فروسرخ مانند تلسکوپ‌های جیمینی شمالی و رصدخانه جنوبی اروپایی در شیلی، چنین کوتوله قهوه‌ای را کشف کردند. این جرم، همسایه آسمانی ما محسوب می‌شود چرا که بیش از ۴۰ سال نوری با ما فاصله ندارد. نام این کوتوله ی قهوه‌ای، «CFBDS۰0۵9» و دمای سطحی آن برابر سطح عطارد است. پس این ستاره بسیار سرد محسوب می‌شود. در حالی که دمای سطحی سردترین غول‌های سرخ ۲۰۰۰ درجه کلوین است. این ستاره به خاطر دمای پایین نمی‌تواند در نور مرئی تابش کند و فقط در طول موج فروسرخ نزدیک می‌تابد، در نتیجه فقط به وسیله ابزارآلات رصدی مخصوص قابل رؤیت است. CFBDS00۵9 بسیار کوچک است و فقط ۱۵ تا ۳۰ برابر سیاره مشتری جرم دارد. ولی چگونۀ دانشمندان می‌توانند مطمئن باشند که یک کوتوله قهوه‌ای از این نوع کشف کرده‌اند. همه چیز بر می‌گردد به دمای سطحی پایین این جرم، دمای این نوع کوتوله قهوه‌ای به قدری کم است که در جو آن بخار آمونیاک می‌تواند تولید کند. در نتیجه با استفاده از طیف نمایی می‌توان نشانه‌های خطوط جذبی آمونیاک را به وجود این مولوکول در جو یک کوتوله قهوه‌ای نسبت داد.

کوتوله‌های قهوه‌ای در میان سیارات پر جرم و ستارگان کوچک قرار می‌گیرند. این ستارگان جرمی بیشتر از ۸۰ برابر جرم سیاره مشتری دارند ولی آن قدر پر جرم نیستند که بتوانند واکنش‌های همجوشی هسته‌ای را در مرکز خود به راه‌بیاندازند. به هر حال گرمای تولید شده در مرکز به علت فشار گازها، از طریق همرفت به سطح آنها می‌رسد. اگر جرم سیاره‌ای مثل مشتری را افزایش دهیم آهسته آهسته به حوزه کوتوله‌های قهوه‌ای وارد می‌شویم ولی هنوز مرز بین کوتوله‌های قهوه‌ای و سیارات پر جرم به درستی مشخص نیست. شاید این کشف جدید به دانشمندان در یافتن راه حلی مناسب کمک کند.

در مورد کوتوله‌های قهوه‌ای ر کوردهای متعدد دیگری نیز بدست آمده است. درباره درخشندگی آنها باید گفت که به تازگی اختر شناسان با استفاده از تلسکوپ ۳/۶ متری NTTتوانستند از کم نورترین کوتوله قهوه‌ای به طور مستقیم تصویربرداری کنند. به عقیده دانشمندان

در سال ۱۸۴۴ میلادی «ویلهلم بل» ستاره‌شناس آلمانی، ستاره‌ای را کشف کرد که قادر به دیدنش نبود. ستاره‌هایی که ما در آسمان می‌بینیم، همه در حال حرکت هستند اما ما فقط با کمک تلسکوپ و آن هم به صورت جزیی می‌توانیم متوجه حرکت آنها بشویم. سرپرست این گروه اظهار داشت: «مانمی‌دانیم چرا مؤلفه کوچک‌تر داخ‌تر است، شاید کوتوله‌های قهوه‌ای از قانون شکل‌گیری ستارگان تبعیت نمی‌کنند یا شاید مؤلفه کوچک‌تر کهن‌سال‌تر است که بعید به نظر می‌رسد. به هر حال شاید این کشف منجر به تکمیل یا اصلاح نظریه‌های اختر فیزیک شود.»

کوتوله‌های قهوه‌ای اجسامی کم‌نور و از کوچک‌ترین ستاره‌ها کمی کوچک‌تر هستند اما از سیاره‌هایی همچون مشتری که از گاز تشکیل یافته‌اند، بزرگ‌تر هستند. به علت این که این اجسام اسرارآمیز از ستاره‌ها کوچک‌تر هستند، مرکز آنها هیچ گاه چنان گرمایی به هم نمی‌رساند که هیدروژن را گداخته کند، بنابراین چندان درخشان نیستند. ستاره‌های کوتوله قهوه‌ای، ستاره‌های رو به زوالی هستند که در گستره عظیم اجرام آسمانی، جایی میان کوچک‌ترین ستاره‌ها و بزرگ‌ترین سیاره‌ها واقع شده‌اند.

تیرگی کوتوله‌های قهوه‌ای مانند هیولایی که در لایلای درختان پنهان شده سبب اغفال دانشمندان و ناشناخته ماندن کوتوله‌های قهوه‌ای شده بود اما گروهی از اختر شناسان دانشگاه‌های کالیفرنیا، برکلی و دانشگاه ایالت فرانسیسکو در جستجوی عنصر لیتیوم موفق شدند هویت کوتوله‌های قهوه‌ای را تشخیص دهند. لیتیوم در کوتوله‌های قهوه‌ای وجود دارد اما در ستارگان کوچک وجود ندارد چون در اثر گرمای ناشی از گداخته شدن توسط هیدروژن از بین می‌رود.

با استفاده از تلسکوپ یا دوربینگر عظیم ده متری «کک» واقع دره‌وایی اختر شناسان توانستند وجود لیتیوم را به طور مشهود و در بیناب پرتو فروسرخ یکی از کوتوله‌های قهوه‌ای به نام «پی پی ال ۱۵» مشخص کنند. محل آن در خوشه پروین معروف به «هفت خواهران» است که در آسمان شب قابل رؤیت است. پی پی ال ۱۵ تقریباً هشتاد برابر توده گازی مشتری است. این کشف ممکن است معلومات تازه‌ای بدست بدهد که با آن بتوان سن تقریبی خوشه پروین را معین کرد. ستاره‌شناسان با مقایسه درخشندگی و مقدار لیتیوم موجود در کوتوله قهوه‌ای نسبت به ستارگان همسایه‌اش سن ستارگان را در حدود ۱۱۵ میلیون سال یعنی ۵۰درصد بیشتر از آورده‌های پیشین محاسبه کرده‌اند.

ستاره‌شناسان دانشگاه «Penn State» و مرکز اختر فیزیک «Harvard–Smithsonian» یک منظومه خورشیدی در حال شکل‌گیری یافته‌اند. ستاره‌ای در مرکز و یک دیسک از گرد و غبار و گاز در اطراف آن که فقط هشت بار از مشتری پر جرم‌تر است. این صفحه تخت را صفحه «protoplanetary» می‌نامند. صفحه‌ای که با گذشت زمان، ذرات آن با هم متحد و متراکم شده و منجر به تولید سیاره‌ها و قمرهای آنها می‌شوند و حتی ممکن است به تدریج یک منظومه فرا خورشیدی را شکل دهند.ستاره‌ای که در مرکز این صفحه قرار دارد فقط یک صدم خورشید ما جرم دارد و بیشتر شبیه به یک سیاره بزرگ است تا یک ستاره. این ستاره که یک کوتوله قهوه‌ای است، توانایی ایجاد یک منظومه خورشیدی در ابعاد نسبتاً مینیاتوری را دارد. یک ستاره در مرکز با سیاره‌هایی که در مدارهای خود به دور آن در حال گردش هستند اما با مقیاسی ۱۰۰ بار کوچک‌تر از منظومه ما. ماهیت دقیق این کوتوله قهوه‌ای که Cha 1۱09۱3-773444 نام دارد، با همکاری بین‌المللی تلسکوپ‌های چند کشور مشخص شده است. تلسکوپ فضایی اسپیتزر ناسا، تلسکوپ فضایی هابل، تلسکوپ‌های Chilean Andes، تلسکوپ بلانکو در آمریکا و تلسکوپ جنوبی Gemini در این پروژه به کمک متخصصان و دانشمندان آمدند.

با متراکم شدن ابرهای نازکی از گازها و غبارهای موجود در فضا به تدریج یک ستاره متولد می‌شود. حال اگر جرم کمی داشته باشد آن را کوتوله قهوه‌ای می‌نامیم که به علت جرم کم، فشار و دمای کمتری هم در مرکز و هسته آن وجود دارد. این دمای کم توانایی نگهداری



در این هفته پرندگان آسمانی در آسمان ظاهر می‌شوند. اشتباه فکر نکنید سخن از مهاجرت پرندگان یا گونه‌های پرندگان نیست در واقع پنج صورت فلکی در آسمان این هفته نمایان می‌شوند که به نام پرندگان هستند. اگر در عرض‌های شمالی میانی باشیم در افق‌های پایین دست جنوبی می‌توانیم صورت‌های فلکی در ناو سیمرغ را مشاهده کنیم. البته دیدن آنها بسیار مشکل است. غیر

از اینها سه صورت فلکی به نام‌های توکان، طاووس و مرغ بهشتی در قطب جنوب سماوی وجود دارند که در عرض‌های شمالی حدود ۳۰ درجه فقط توکان قابل مشاهده است. اگر در این روزها به نواحی نزدیک به نیمکرهٔ جنوبی سفر کنیم یا کمی از حدود ۳۰ درجه شمالی به طرف جنوب برویم می‌توانیم صورت فلکی طاووس را رصد کنیم. دیدن این صورت فلکی یک موفقیت بزرگ محسوب می‌شود. درخشنده‌ترین ستاره آن به نام طاووس است که در چشم پرنده قرار دارد.

صورت فلکی سیمرغ در افق جنوبی قرار دارد که اگر در مناطق کویری ایران یا به عبارتی در پایین‌تر از ۴۰ درجه شمالی باشیم به راحتی می‌توانیم آن را مشاهده کنیم. ستارهٔ «أنکا» به عنوان چشم این پرندهٔ افسانه‌ای شناخته می‌شود که در این روزها حدود ساعت ۹ شب قابل مشاهده است.

در نای آسمان جنوب هم بسیار زیبا و تماشایی است. این صورت فلکی در جنوب صورت فلکی حوت جنوبی قرار دارد و در عرض‌های ۳۰ درجه شمالی قابل مشاهده است. درخشنده‌ترین ستاره صورت فلکی درنا به نام ستارهٔ «نیر» است که در بال چپ این پرنده دیده می‌شود.

ستاره «یوتا» نیز که از نیر کم فروغ‌تر است در بال راست پرنده قرار دارد. در جنوب شرقی درنا یعنی در پایین‌تر از آن می‌توانیم صورت فلکی پنج ضلعی توکان را مشاهده کنیم. به شرطی که در عرض‌های شمالی پایین باشیم.

درخشنده‌ترین ستاره توکان به نام‌های آلفای توکان است. خوشهٔ کروی ۴۷ در این صورت فلکی قرار دارد و باعث شهرت توکان شده است. مرغ بهشتی که فقط در نیمکرهٔ جنوبی به خوبی قابل مشاهده است با ستارهٔ آلفا که درخشنده‌ترین ستارهٔ آن است دیده می‌شود. کهکشان «NGC۲۹۹۷» که یک کهکشان گردابی و پرنور است در این صورت فلکی قرار دارد.

به هر حال این کهکشان‌های غریبه را به حال خود بگذاریم و برویم سراغ کهکشان خودمان. راه شیری از این هفته در بالای سر ما یک قوس می‌زند و از میان صورت‌های فلکی ذات الکرسی، برساووش و دجابه می‌گذرد. تاکنون در آسمان شاهد مثلث تابستانی بودیم ولی ستارگان این مثلث کم کم قصد ترک آسمان ما را دارند و تا بهمن ماه بر نمی‌گردند ولی به هر حال اگر کمی تلاش کنیم در طول این هفته می‌توانیم دست کم ستارهٔ نسر طایر را ببینیم. البته ستارهٔ دنب تا چند ماهی در آسمان می‌ماند به همین خاطر جای هیچ نگرانی هم نیست. اسب بالدار هم که نیماده در حال رفتن است.

در اواخر این هفته به تدریج رگبارهای شهابی ثور آغاز می‌شود که نقطه نور تابان آنها صورت فلکی ثور و منطقه‌ای نزدیک به خوشه‌های پروین و قلايص است.

ستاره‌های پرفروغ آسمان جنوب شرقی را ستاره‌های الدبران، چشم گاو و عیوق تشکیل می‌دهد.

در ناحیهٔ درخشندهٔ راه شیری صورت فلکی برساووش جا خوش کرده است. ستارهٔ آلفای برساووش درخشنده‌ترین ستارهٔ این صورت فلکی است. این ستاره یک ابر غول زرد–سفید است که ۵ هزار بار بیشتر از خورشید درخشندگی دارد.

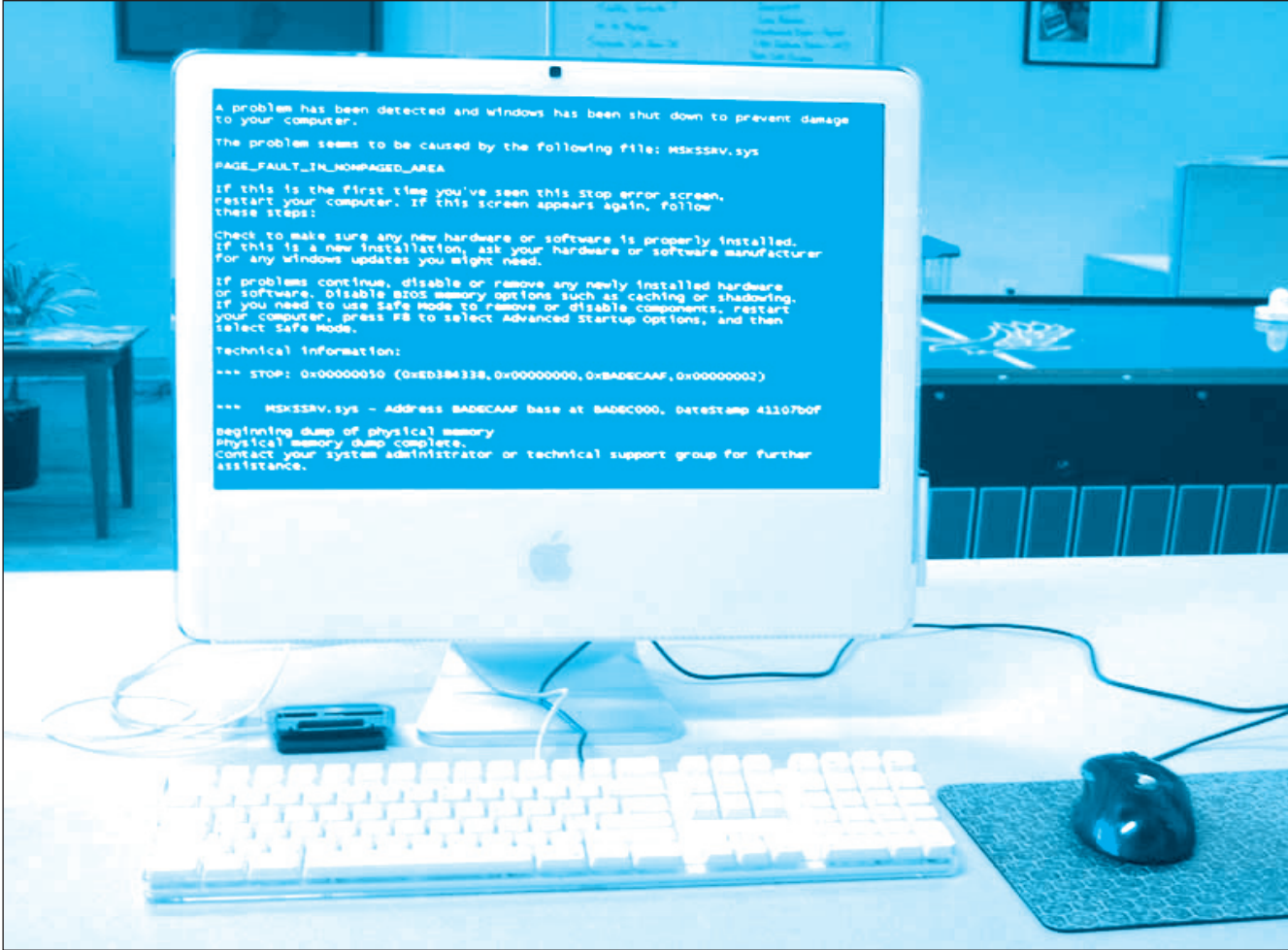
علاقه‌مندان به رصد نواخترها می‌توانند در این صورت فلکی یک نواختر زیبا به نام «نواختر ۱۹۰۱») را رصد کنند. این نواختر در پایین ستارهٔ آلفای برساووش قرار دارد. کافی است در این شب‌ها سرمان را بالا بگیریم تا صورت فلکی ذات الکرسی مشاهده کنیم.

ساعتی پس از غروب خورشید می‌توان صورت فلکی ذات الکرسی را مشاهده کرد که در طرف شمال شرقی قرار دارد. ذات الکرسی به شکل w است و در ناحیهٔ شمال شرقی دیده می‌شود که در غرب آن می‌توان صورت فلکی قیفاووس را دید. ستاره «پسیلون –ذات الکرسی» در ابتدای صورت فلکی واقع شده است. این صورت فلکی دارای شکل w است و روی راه‌شیری قرار دارد. در ناحیه بین ذات الکرسی و قیفاووس خوشه M52 قرار دارد که با دوربین‌های دوچشمی به شکل یک لکه مات در رخشان دیده می‌شود. خوشه دیگر M103 است که در نزدیکی آن NGC663 با ستاره‌های درخشنده خود قرار دارد. صورت فلکی قیفاووس دارای ستاره «موی –قیفاووس» یک ستاره درخشان با قدر متغیر بین ۳/۴ و ۵/۱ در این صورت فلکی است. ستارهٔ قطبی هم بسیار مشخص است و در شمال صورت فلکی ذات الکرسی قرار دارد. صورت فلکی «دلو» نیز در طرف جنوب دیده می‌شود که در شمال شرقی صورت فلکی ذات الکرسی قرار دارد. صورت فلکی زرافه در شمال شرقی ذات الکرسی خودنمایی می‌کند. ستاره عیوق که به صورت فلکی ارابه ران تعلق دارد، کم کم در حال طلوع است.

در این هفته نیز می‌توان در نیمه‌های شب ابر ماژلانی کوچک رادر ناحیه جنوبی آسمان مشاهده کرد. همچنین ابر ماژلانی بزرگ در ناحیه جنوب شرقی دیده می‌شود.

همچنان صورت فلکی بارز و مشخص این روزها اسب بالدار یا «فَرس اعظم» است که گاهی به نام اسب برساووش خوانده می‌شود. اسب بالدار هفتمین صورت فلکی بزرگ آسمان به شمار می‌رود که ستاره‌های آن هم زیاد معروف نیستند ولی مشخص‌ترین ناحیه این صورت فلکی بخش چهار گوش آن است که باعث می‌شود برخی این صورت فلکی را به نام چهار گوش بخوانند. این چهار گوش ۴ ستاره درخشان دارد که درخشنده‌ترین ستاره این صورت فلکی به نام «پسیلون اسب بالدار» یا «فم الفرس» است. اما از جالب‌ترین اعضای صورت فلکی اسب بالدار می‌توان به خوشه کروی «ام –۱۵» اشاره کرد که در بالا و سمت راست ستاره اپسیلون اسب بالدار قرار دارد. به علت کم نوری این خوشه نمی‌توان آن را با چشم غیر مسلح دید ولی با دوربین دوچشمی به صورت یک لکه نورانی مات دیده می‌شود. این خوشه از خود پرتوهای ایکس ساطع می‌کند و حدود ۳ هزار سال نوری از ما فاصله دارد.

وقتی که صفحه آبی مرگ ظاهر می‌شود



*** مهم‌ترین علتی که سبب قفل شدن و از بین رفتن ویندوز می‌شود، آسیب دیدگی سخت افزاری است**

*** خرابی هارددیسک‌ها روی کارهای اینترنتی نیز اثر می‌گذارد و حتی می‌تواند سبب بروز مشکلاتی در دریافت داده‌ها شود**

درست کرده‌ایم که به آن «پست اسکرپیت» می‌گویند و هر چاپگر مقدار کمی رم دارد که به آن بافر گفته می‌شود و این بافر از یک طرف انتظار برای ارسال داده از طرف کامپیوتر و مشغول بودن پردازنده را فراهم می‌آورد و از طرف دیگر دست به دست هم می‌دهند تا سرعت کار کم شود. اگر هنگام کار با چاپگر متوجه شدید که به جای متن مورد نظر در حال چاپ، مطالب دیگری در پروسه پرینت قرار گرفته‌اند، عملیات چاپ را cancel و چاپگر را خاموش و دوباره روشن کنید. شما با این کار بافر سیستم را خالی کرده‌اید.

امروزه در بازار انواع مختلف نرم افزارها عرضه می‌شوند. بسیاری از افراد نیز که علاقه‌مند و کنج‌کاو هستند از خرید هیچ کدام از این برنامه‌ها چشم پوشی نکرده و انواع و اقسام برنامه‌ها را روی سیستم خود نصب می‌کنند. آخرین نگارش‌های ETABS, Matlab, CoolEdit, photoshop. روی کامپیوتر خود نصب کنند بدون این که سیستم آنها نیازی به این تعویض یا اصلاح داشته باشد. این افراد باید در نظر داشته باشند که سیستم عامل رایانه برای کارهای معمولی و روزمره کامل است و به عبارت بهتر خیلی بیش‌تر از آن چیزی است که تصور می‌کنند و هنگام نصب هر برنامه دیگر باید آنهایی را نصب کنند که واقعا به آن نیاز دارند.

در نهایت به علتی اشاره می‌کنیم که هیچ رایانه‌ای از آن در امان نیست. و همیشه با این مشکل گرمای بیش از اندازه قطعات کامپیوتر که علاوه بر آسیب رساندن به سخت افزارها، از کارایی نرم افزارها نیز می‌کاهد به ویژه روی نرم افزارهای در حال اجرا از جمله Kernel تأثیر گذار است. برای بر طرف کردن این مشکل باید همیشه فضای کیس را خنک نگه دارید. گاهی گرمای ایجاد شده مشکلی اساسی را برای کامپیوتر ایجاد می‌کند که شما مجبور خواهید شد که کل قطعات سیستم را عوض کنید. یک منبع تغذیه مناسب به علت ارتباط مستمر با نوسانات برق، گرمای تولید شده و موارد دیگر، یکی از قطعات پر استهلاک دستگاه به شمار می‌رود و بیشتر مشکلاتی که بعد از مدتی کار با رایانه به صورت شده روی سیستم ضروری است. هنگامی که فایلی را به چاپگری ارسال می‌کنیم، در حقیقت یک فایل بزرگ‌تر

رایانه

مشکل جدی سخت افزاری پیش رو قرار داشته باشد. Fatal Error"" ممکن است بر اثر هم خوانی نداشتن اجزای نصب شده یا چپیست‌ها به وجود بیاید. برای مثال اگر روی یک سیستم دو رم با زمان تأخیر ۷۰ نانوسه ثانیه و دیگری با ۶۰ نانوسه ثانیه در کنار یکدیگر نصب شده باشند، در این حالت است که سیستم مجبور است با سرعت پایین کار کند و این عمل باعث نابود شدن ویندوز می‌شود. پیغامی را هم که با عبارت "Parity Error" ارائه می‌شود مربوط به رم است. رم‌هایی که به تازگی عرضه می‌شوند به استانداردهای ECC و غیر ECC تقسیم شده‌اند، و بهترین کار این است که از این دو نوع رم در یک سیستم استفاده نشود.

مادربردها دارای تعداد زیادی تراشه هستند که به وسیله سازندگان تنظیم و روی نصب می‌شوند. یکی از این تراشه‌ها BIOS است و کاربران با فشار کلید Del یا F2 به هنگام روشن کردن رایانه خود وارد تنظیمات آن خواهند شد. مرحله اصلی شروع به کار با رایانه از زمانی آغاز می‌شود که کاربر وارد BIOS می‌شود. افرادی که اطلاعات چندانی از این مرحله ندارند یا برای نخستین بار است که با رایانه کار می‌کنند لازم است که تمامی اطلاعات و تنظیمات را روی کاغذی یادداشت کنند و اگر تغییری را متوجه شدند دوباره به تنظیمات اولیه برگردند.

از جمله مشکلاتی که ممکن است پیش بیاید BIOS, CAS Legacy است و این مشکل نیز به RAM مربوط می‌شود. برای رم‌های EDO قدیمی‌تر مقدار 3 برابر با ۳ و برای SDRAM جدیدتر ۲ است. اگر تنظیمات به طور صحیح انجام نگیرد، صفحه‌ای که از آن متغیر هستیم جلوی ما ظاهر خواهد شد. دانستن این نکته لازم است که ویندوز بهتر از BIOS می‌تواند IRQها را میان سخت افزارها تقسیم کند بنابراین بهتر آن است که در تنظیمات BIOS برای اختصاص دادن IRQ از گزینه Auto استفاده شود.

بسیاری از مشکلات رایانه‌ها مربوط به خرابی هارددیسک‌ها است. این وضع را می‌توان هنگامی متوجه شد که در زمان کار با رایانه، ویندوز دیر بالا می‌آید و سیستم هنگ می‌کند و بسیاری از برنامه‌ها درست اجرا نمی‌شوند. شاید برای شما هم بارها پیش آمده باشد که پس از چندین هفته کار با رایانه اطلاعات روی هارددیسک پراکنده می‌شوند و حتی شما آنها را در قسمت‌های مختلف هارد پیدا خواهید کرد. در این حالت است که Defrag کردن منظم و مرتب هارد تأثیر مثبتی روی سیستم شما خواهد گذاشت. هر چند که با پیشرفت

رایانه

ممکن است، زمانی که کاربران مشغول کار با برنامه ویندوز رایانه خود هستند به یک باره با صفحه نمایشی پر از نوشته رو به رو شوند که به صفحه آبی مرگ (Blue Screen Of Death) مشهور است. در این حالت یک جمله بر روی این صفحه به چشم می‌خورد که «برای ادامه کار کلید Enter را فشار دهید» یا «از کلیدهای Ctrl+Alt+Del برای ریست کردن کامپیوتر خود استفاده کنید» و در ادامه کار با ویندوز خواهید دید که تمامی اعمالی که قبل از پاسخ به این پیغام انجام داده بودید پاک می‌شود. برای این که از این مشکل رها شوید، ابتدا باید علل به وجود آمدن چنین وضعی را کشف کنید و بعد از آن به فکر از بین بردن چنین حالتی بیفتید.

مهم‌ترین علتی که سبب قفل شدن و از بین رفتن ویندوز می‌شود، آسیب دیدگی سخت افزاری است. هر کدام از قسمت‌های سخت افزاری به کار رفته در سیستم، برای ارتباط با سخت افزارهای دیگر از کانال IRQ کمک می‌گیرند و همچنین برای هر کدام از قطعات باید یک IRQ در نظر گرفته می‌شود. برای این که مفهوم را بهتر ارائه دهیم مثالی می‌آوریم، چاپگرها معمولاً از IRQ شماره ۷ و قطعه‌ای مانند صفحه کلید از شماره ۱ و فلاپی درایو از شماره ۶ استفاده می‌کنند و به طور کلی هر قطعه سخت‌افزاری IRQ مختص به خود را دارا است. اگر قرار باشد که روی سیستمی سخت افزارهای متعددی نصب شود، باید هر کدام از این قطعات به طرز صحیح پیکر بندی شوند چرا که در غیر این صورت ممکن است دو سخت افزار از یک IRQ استفاده کنند و این در حالی است که امکان بروز اختلال سخت افزاری پیش خواهد آمد. برای فهمیدن این نکته کافی است مسیر زیر را دنبال کنید:

Device Manager, , , , Control Panel, , , , System Start, , , , , Settings, , , , ,

اگر علامت تعجبی به رنگ زرد ظاهر شود، نشانه وجود اختلال در سخت افزار خواهد بود و این مشکل می‌تواند به سبب ناهماهنگی در سایر قطعات، ایجاد مشکل در بخش IRQ و همچنین شناسایی نشدن راهانداز باشد و برای این حالت می‌توان به قسمت properties سخت افزار مربوطه رفته و یک IRQ جدید را با آن اختصاص داد. با این عمل مشکل به خوبی برطرف خواهد شد. البته اگر این یگانه عیب ایجاد صفحه آبی مرگ باشد، زیرا گاهی RAMها بروز چنین حالتی را موجب می‌شوند. اگر RAMها ایجاد مشکل کرده باشند معمولاً با عبارت Exception Fatal Error مشخص می‌شود. خرابی رم فقط در مواقعی رخ می‌دهد که یک

ترفندهای رایانه‌ای

— ذخیره یک صفحه وب به طور کامل

برای این که بتوانید یک صفحه وب را با تمامی محتویاتش ذخیره کنید، باید نوع ذخیره کردن آن را تغییر دهید چرا که گاهی مواقع یک صفحه وب را ذخیره می‌کنید، ولی ممکن است برخی از فایل‌های آن مانند صفحه اصلی وجود نداشته باشد. در صفحه وبی که می‌خواهید آن را ذخیره کنید، از منوی فایل گزینه Save As را انتخاب کنید. سپس در کادر "Save As Type" روی علامت رو به پایین برای باز کردن فهرست کلیک کنید. از فهرست باز شده گزینه Web Archive (Single File (*.mht) را انتخاب سپس صفحه وب را ذخیره کنید. به این ترتیب تمامی محتویات صفحه وب به صورت یک فایل واحد ذخیره می‌شوند.

عکاسی دیجیتال

دوربین‌های slr

یک نسل قبل، خریداران SLRهای فیلمی به دوربین‌های تولید شده توسط شرکت‌هایی نظیر Topcon، Miranda، Yashica توجه داشتند، اما هیچ یک از این برندها نتوانستند در عصر دیجیتال به حیات خود ادامه دهند.

حتی در میان فروشندگان دوربین‌های دیجیتال مدرن نیز شما با تولیدکنندگان مهمی مواجه می‌شوید که با تأخیر وارد این عرصه شده اند. (نظیر "Konica Minolta که اکنون فروش دوربین‌های خود را به SONY واگذار کرده است). افرادی که در مورد خرید SLRهای دیجیتال تصمیم می‌گیرند، بیشتر جای خود را در یکی از دسته بندی‌های زیر می‌یابند.

عکاسان جدی، مشتاقان عکاسی و حرفه‌ای‌ها از قبل لنزها و

تجهیزات جانبی متعلق به یک سیستم خاص را در اختیار دارند و همچنین دیگر که می‌خواهند سرمایه گذاری‌های قبلی خود را از طریق انتخاب سازگارترین dSLR با تجهیزات فعلی خود تا حد امکان حفظ کنند.

حرفه‌ای‌هایی که خرید تجهیزات را همانند خرید تیغه‌ها توسط نجارها انجام می‌دهند. آنها به تجهیزاتی نیاز دارند که کار مورد نظرشان را انجام دهد و در عین حال به اندازه کافی قدرتمند باشند تا حتی در کاربردهای سنگین و شرایط نامساعد نیز عملکرد قابل اعتمادی را ارائه کند. هزینه تجهیزات مورد نظر برای این گروه اهمیتی ندارد. البته به شرط آن که انتظار مورد نظر آنها فراهم شود، زیرا سازمان‌ها یا مشتریان آنها در نهایت این هزینه‌ها را با صورتحساب‌های خود جبران می‌کنند. در صورتی که عکاسان یک مؤسسه به طور اشتراکی از تعدادی از تجهیزات تخصصی استفاده می‌کنند. سازگاری می‌تواند ایده‌ای مناسب باشد، اما یک حرفه‌ای که تصمیم می‌گیرد به سیستم کاملاً جدیدی سوئیچ کند، احتمالاً اهمیتی نمی‌دهد که تجهیزات قدیمی خود را کاملاً کنار بگذارد.

آماتورها و مشتاقان عکاسی با توانایی مالی بالا گاهی احساس می‌کنند یگانه راه برای تهیه عکس‌های بهتر خریداری آخرین تجهیزات سطح مصرف کننده است. این گروه افرادی هستند که Canon Digital Rebel را در نخستین حضور تجاری خود خریداری کردند، اما فقط چند ماه بعد اقدام به فروش تمامی تجهیزات خود کرده و به Nikon D70 سوئیچ می‌کنند تا قابلیت‌های بیشتری را به دست آورند. ۶ ماه بعد آنها مشغول ارائه پرسش‌هایی روی گروه‌های خبری بودند تا بفهمند که آیا بهتر نیست تمامی تجهیزات خود را بفرروشند و یک Canon EOS یا احتمالاً یک 7D Konica Minolta Maxxum را خریداری کنند.

افرادی هم هستند که در حال خرید نخستین dSLR خود هستند و در حال حاضر نیز یک SLR فیلمی ندارند یا اهمیت خاصی به استفاده از تجهیزات قدیمی خود با دوربین جدیدشان نمی‌دهند. این گروه بیشتر عجله‌ای برای نتیجه‌گیری در مورد همه چیز و خرید یک سیستم جدید در آینده نزدیک ندارند، بنابراین به بررسی تمامی گزینه‌ها پرداخته و بهترین سیستم dSLR را بر اساس بیشترین پارامترهای ممکن، انتخاب می‌کنند. مطمئناً به دلیل همین احتیاط است که این گروه برای خرید نخستین SLR دیجیتال خود تا این حد منتظر مانده اند. پس از آن که مشخص کردید در کدام یک از گروه‌های فوق قرار می‌گیرید، باید فهرستی از ملزومات خود تهیه کنید. چه نوع عکس‌هایی خواهید گرفت؟ در چه فواصل زمانی می‌توانید تجهیزات خود را ارتقاء دهید، به چه قابلیت‌هایی نیاز دارید؟

برای آن که نیازهای واقعی خود را مشخص کنید، پرسش‌های زیر را از خود پرسید:

به چه وضوحی نیاز دارید؟ این یک پرسش مهم است، زیرا در حال حاضر دوربین‌های dSLR با دامنه گسترده‌ای از وضوح‌ها (از حدود ۴ مگاپیکسل تا ۱۶۷ مگاپیکسل) در دسترس هستند. نکته مهم‌تر این است که تمامی SLRهای دیجیتالی که از وضوح یکسانی برخوردارند، نتایج مشابهی را تولید نمی‌کنند. به هیچ وجه غیر ممکن نیست که یک SLR ۶ مگاپیکسلی، نویز کمتر و رنگ‌های دقیق‌تر را نسبت به یک مدل ۸ مگاپیکسلی مشابه با یک سنسور ضعیف‌تر، حتی در صورتی که تفاوت عملکرد لنزهایشان را نادیده بگیریم، تولید کند.

الگوهای مختلف سنسور، می‌توانند نتایج کاملاً متفاوتی را ایجاد کنند. برای مثال، سنسور Foveon X3 عملاً فقط دارای ۴/۳ مگاپیکسل وضوح است، اما وقتی این واقعیت را در نظر بگیرید که هر Photosite آن می‌تواند نورهای قرمز، سبز و آبی را بدون نیاز به درون‌یابی (Interpolation) حس کند، نتایج به دست آمده از آن می‌توانند در سطح نتایج سنسوری با وضوح بالاتر باشند. در واقع Foveon این سنسور بخصوص را به عنوان یک تصویر ساز ۱۰/۲ مگاپیکسل معرفی می‌کند، هر چند که وضوح مطلق آن ۱۵۱۲×۲۲۶۸ است.

ادامه دارد...

دانش «جانورشناسی» در ایران و جهان

یافته‌های ایشان در دیگر شاخه‌های علوم قابل مقایسه نمی‌داند (قس: III،EI۲، ۳۱۱).

منابع مسلمانان در نگارش آثار جانورشناسی
منابع عمده‌ای را که دانشمندان مسلمان در نگارش آثار خود دربارهٔ جانوران از آنها بهره برده‌اند، می‌توان در ۵ گروه قرار داد (نک: هارون، ۱۸–۲۴):

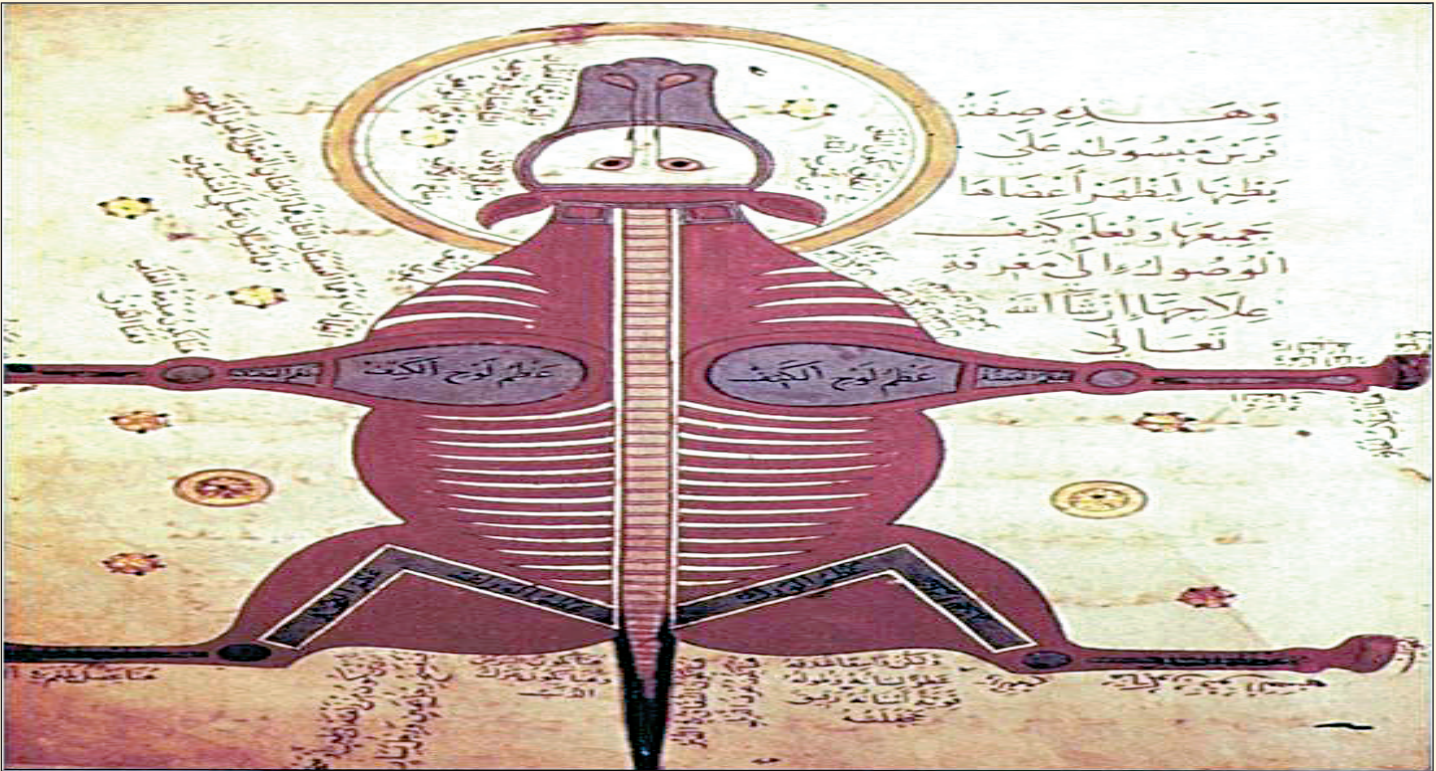
۱. قرآن و حدیث: وجود آیاتی در قرآن دربارهٔ جانوران و موضوعاتی چون خلقت و منافع آنها (برای نمونه، بقره/۱۶۴؛ لقمان/۳۱؛ شوری/۴۲؛ جاثیه/۴۵)، همچنین ارائهٔ شواهدی از مسخ، که گونه‌ای از تکوین جانوران به حساب می‌آمده‌است (بقره/۶۵؛ مائده/۶۰؛ اعراف/۱۶۷؛ نک: دنبالهٔ مقاله، پیدایش جانوران)، قرآن را یکی از منابع اصلی مؤلفان آثار جانورشناسی قرار می‌دهد. همچنین وجود احادیث بسیار دربارهٔ جانوران مختلف از پیامبر (ص) و صحابه موجب شده است تا به آنها در آثار جانورشناسی بسیار توجه شود. برای مثال «دمیری» (هم) در «حیاء الحیوان» تقریباً برای هریک از جانوران حداقل یک حدیث آورده است (نک: سراسر کتاب).

۲. شعر عربی: شعر عربی را می‌توان مهم‌ترین منبع آثار جانورشناسی مسلمانان برشمرد. اتکای دانشمندان مسلمان بر استفاده از این منابع تا آنجا است که «جاحظ» (هم) در کتاب «الحیوان» ادعا کرده است که آن‌چه در مطلب فلاسفه و اطبا دربارهٔ حیوانات آمده، در شعر عربی هم به صورتی موجود است (۲۷۳، نیز نک: ۲۹/۶). زندگی عرب‌ها در صحرا و رابطهٔ نزدیک آنها با محیط اطرافشان و به ویژه وابستگی آنها به برخی از حیوانات اهلی مانند شتر، تجاری را در اختیار ایشان قرار می‌داد. آنان هم این تجارب را بیشتر در قالبی توصیفی و به زبان شعر بیان کرده‌اند (نک: هارون، ۱۸۷–۱۹؛ نیز نک: اصمعی، الابل، سراسر کتاب). از دیگر مطالبی که بیانگر توجه خاص عرب‌ها به جانوران است، فراوانی واژه‌ها در زبان عربی برای برخی از حیوانات است (برای نمونه، نک: دمیری، ۲/۱: ذکر ۲۴ نام برای شیر؛ نیز نک: شمگی، ۳۴: مک‌داندل، ۳).

توجه فراوان به این منابع در آثار جانورشناسی دوران اسلامی موجب شده است که برخی از پژوهشگران این آثار را بیشتر متعلق به مقولهٔ «ادب» بدانند و پژوهش دربارهٔ آنها معطوف به لطایف ادبی موجود در آنها شود (نک: دنبالهٔ مقاله، طبقه‌بندی آثار جانورشناسی دوران اسلامی؛ نیز مک‌داندل، سراسر مقاله).

۳. آثار یونانی: چنان‌که پیش از این نیز اشاره شد، از متقدمین یونانی که بررسی‌هایی دربارهٔ جانوران انجام داده‌اند، اثری باقی نمانده و فقط حاجی خلیفه به کتابی در جانورشناسی منسوب به «دموکریتوس» اشاره کرده است (۱۲۱/۳). اما دانشمندان دوران اسلامی با اثر ارسطو آشنا بودند و از آن با عنوان کلی «کتاب الحیوان» یاد می‌کردند (برای نمونه، نک: جاحظ، ۵۵۲/۳، ۱۳۷/۳، ۴۴۱/۶، ۱۸۴/۷). با توجه به ترجمه‌هایی که در دست است، مسلمانان با ۱۹ مقالهٔ کتاب‌های «طبایع الحیوان» (۱۰ مقاله)، «اجزاء الحیوان» (۴ مقاله) و «فی کون الحیوان» (۵ مقاله) آشنا بودند و رساله‌های «دربارهٔ حرکت جانوران» و «دربارهٔ راه رفتن جانوران» را نمی‌شناختند (بروگمان، ۱: نک: ابن ندیم، ۳۱۲).

❖**دائرة المعارف بزرگ اسلامی، جلد ۱۷، تلخیص و تنظیم: بی تا ارمین فراداده دارد...**



دنبالهٔ مقاله، طبقه‌بندی آثار جانورشناسی دوران اسلامی). «ابن الاکفانی» هم علم الحیوان را جزء هفتم طبیعیات و جدا از علم النفس آورده، و موضوع آن را بررسی کائنات نامی حسّاس و متحرک به اراده، در هوا و آب و زمین و انواع اهلی و آن‌چه از ایشان متولد می‌شود، دانسته است (ص ۷۷). «طاش کوپری زاده» نیز، در تعریفی مشابه، بررسی عجایب حیوانات و منافع و مضار ایشان را هم به موضوع علم الحیوان می‌افزاید و هدف از مطالعهٔ آن را نیز شناخت حیوانات برای بهره مندی از منفعت و دفع ضرر آنها برمی‌شمرد (ص ۴۰۱). این دو مؤلف نیز «علم البیطره» و «علم البیظه» را به صورت شاخه‌هایی مجزا از طبیعیات عنوان کرده، و موضوع و مادهٔ آنها را هم مشخص ساخته‌اند (نک: ابن الاکفانی، همانجا؛ طاش کوپری زاده، ۲۷۵–۲۷۶)، اگر چه می‌توان موضوع آنها را از مواد علم الحیوان به حساب آورد. حاجی خلیفه هم تعریفی مشابه از علم الحیوان، موضوع و هدف آن آورده است (۱۲۱/۳).

نکته در خور توجه در این تعاریف آن است که در بیشتر آنها، به مطالعهٔ فیزیولوژی جانوران به عنوان موضوع جانورشناسی توجهی نشده است و این مسئله‌ای است که تقریباً در تمامی آثار جانورشناسی دانشمندان اسلامی هم به چشم می‌آید. نگاه غالب در آثار جانورشناسی ایشان نگاه توصیفی است و مؤلفان به بیان ویژگی‌های ظاهری و امور کلی در بارهٔ حیوانات بسنده می‌کنند.

شاید به دلیل همین مسئله است که برخی از پژوهشگران دستاوردهای دانشمندان اسلامی در جانورشناسی را با

از علم الحیوان و موضوع آن نیامده است. «ابن سینا» از علم الحیوان به عنوان بخش هفتم طبیعیات و قبل از «علم النفس» یاد می‌کند و موضوع آن را شناخت حیوانات می‌داند («فی اقسام...»، ۲۴۵). او در رسالهٔ «اقسام علوم الاوائل» این تعریف را جامع‌تر بیان کرده، و رئوس بحث علم الحیوان را مشخص کرده است. مطابق این تعریف، علم الحیوان شامل این مطالب است: برشمردن اصناف حیوانات، بیان خواص هر یک، چگونگی تولید مثل آنها، بیماری‌هایشان، خواص مذکر و مؤنث هر یک، چگونگی حرکت و قوای آنها، خواص اعضایشان و ویژگی‌های حیوانات هوایی، زمینی، آبی، شنناگر، چهارپا، پرنده، و خزنده؛ که همه در «کتاب الحیوان» بررسی می‌شوند (ص ۲۷۴). ابن سینا علم به حکمت صانع در ترکیب اجزاء حیوانات را نیز جزو موضوع این علم می‌داند (همانجا). رئوس مطالبی که ابن سینا در اینجا آورده، و نیز فصول «کتاب الحیوان» او و روش مطالعه‌اش در جانورشناسی، در مقایسه با دیگر آثار جانورشناسی دانشمندان اسلامی قابل توجه است (نک: دنبالهٔ مقاله، طبقه‌بندی آثار جانورشناسی دوران اسلامی). «فخرالدین رازی» در «جامع العلوم» به طور مستقل به علم الحیوان نپرداخته، و در ذکر مسائل طبیعیات نیز از این علم یاد نکرده است (ص ۲۵۳–۲۵۸)؛ در حالی که در همین کتاب، «علم البیطره» (در شناخت بیماری‌های چهارپایان و درمان آنها) و «علم البیژه» (در شیوه‌های نگهداری بازها– پرندگان شکاری– و شناخت بیماری‌ها و درمان آنها) را جداگانه به عنوان شاخه‌هایی از علم آورده، و از مسائل آنها یاد کرده است (ص ۳۴۶، ۳۴۰؛ نیز نک:

جانورشناسی نزد مسلمانان

برخی از پژوهشگران بر آن هستند که آثار دانشمندان دوران اسلامی در جانورشناسی که از آن با عنوان «علم الحیوان» یاد می‌کردند هر گز هم پایهٔ کارهای ایشان در دیگر شاخه‌های علوم چون ریاضیات و نجوم نیست و به رغم ترجمهٔ اثر ارسطو، دانشمندان اسلامی از آن بهره‌ای نبرده‌اند و جانورشناسی هیچ گاه چندان مورد توجه آنان نبوده است (III،EI۲، ۳۱۱). این تلقی را می‌توان بیش از هر چیز برآمده از فراز و فرودی دانست که در تعریف جانورشناسی و توجه به آن در کتاب‌های طبقه بندی علوم دیده می‌شود. در این کتاب‌ها «علم الحیوان» در زمرهٔ طبیعیات قرار گرفته، اما مرتبهٔ آن در میان دیگر شاخه‌های طبیعیات و وابستگی یا استقلال مطالب آن در کتاب‌های مختلف طبقه بندی علوم، متفاوت است.

فارابی، مطالب «کتاب الحیوان» و «کتاب النفس» را به عنوان بخش هشتم از طبیعیات آورده است و موضوع آنها را بررسی مشترکات انواع حیوانات و ویژگی‌های هر یک از آنها می‌داند (ص ۹۸). چنان‌که اشاره شد، این یگانگی موضوع را در اثر ارسطو هم می‌توان دید، از این رو، شاید بتوان تقسیم‌بندی فارابی را متأثر از همان ترتیب ارسطویی دانست. در دیگر تقسیم‌بندی‌ها این دو موضوع از یکدیگر تفکیک شده‌اند و علم الحیوان، به تنهایی، علمی خاص در میان علوم دیگر شمرده شده است، به عنوان نمونه، می‌توان به «ابن فریون» (ص ۱۴۴) و «خوارزمی» (ص ۱۳۳)، که علم الحیوان را در زمرهٔ طبیعیات و در علوم عجمی قرار داده است اشاره کرد، البته در این دو اثر تعریفی

پایخ وحشی خانگی

بخش سوم

نگهداری مرغ عشق

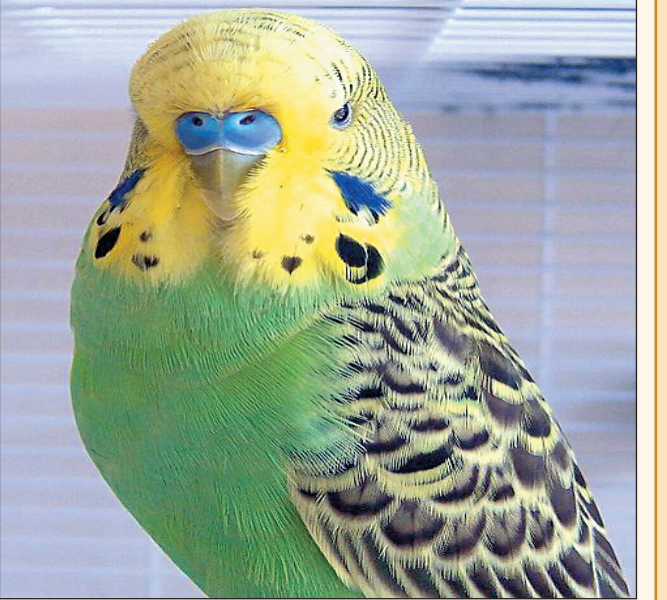
و کربوهیدرات هستند مانند تخم کتان (طبیعتش گرم و حاوی انواع ویتامین و ترکیبات کربوهیدرات و املاح معدنی است) یا تخم آفتابگردان.

به هر حال غذای مناسب مرغ عشق ارزن است ولی این غذای کاملی نیست به ویژه هنگام تولید مثل و برای بالانس کردن آن اضافه کردن یک دانه روغنی (مانند تخم کتان) لازم است. علاوه بر اینها سبزی‌هایی (مانند هویج و کلم،

تغذیه
غذای اصلی مرغ عشق در اسارت و آزادی دانه است. دانه‌ها شامل ۲ گروه مهم هستند:

دانه غلات – کربوهیدرات زیاد و چربی کم دارند مانند ارزن (طبیعتش سرد و خشک، قلیایی و سرشار از پروتئین و منبعی غنی از ویتامین A و فسفر و املاح معدنی گوناگون است) و ذرت.

دانه‌های روغنی – دارای چربی زیاد



تخم مرغ– تخم مرغ را به صورت

آب‌پز شده در اختیار آنها بگذارید (هفته‌ای ۱ یا ۲ مرتبه).

جوانه‌ها – جوانه‌ها کامل‌ترین و حیاتی‌ترین بخش جیره غذایی مرغ عشق است. دانه‌ها هنگام جوانه زدن، مملو از ویتامین‌ها و پروتئین‌ها، املاح

آب (برای نوشیدن واستحمام):

آب تازه و در ظرف تمیز باید همیشه در دسترس باشد. بهتر است آب هر روز عوض شود. پرنده برای آراستن پرهاى خود نیز نیاز به آب دارد.

ادامه دارد...

مقدمه

آلپيوم پرنندگان

بلبل کابانیس

نام علمی: Phyllastrephus cabanisi



بلبل کابانیس گونه‌ای از پرنندگان خوش آواز است که در کشورهای آنگولا، موزامبیک، سودان، کنگو، تانزانیا، کنیا، اوگاندا و مالاوی یافت می‌شود. در زیستگاه‌های بوته‌ای، جنگلی و نیمه جنگلی گرمسیری یا نیمه گرمسیری خشک و مرطوب زندگی می‌کند.

زندگی در دریاچه «السورث» سردترین نقطه زمین



این دریاچه که حدود سه کیلومتر در زیر لایه‌های یخی غرب آنتراکتیکا پنهان شده است می‌تواند رازهایی از ساختار حیات زمین در حدود سه میلیون سال گذشته را آشکار کند.

به همین دلیل تیمی از دانشمندان بریتانیایی امیدوار هستند که نخستین انسان‌هایی باشند که به محتوای منجمد یکی از ۳۸۷ دریاچه زیرزمینی این بخش از زمین دسترسی پیدا می‌کنند.

احتمال می‌رود در دریاچه «السورث» باکتری‌ها، میکروب‌ها و دیگر نمونه‌ها از اشکال مختلف حیات وجود داشته باشد که متخصصان معتقدند برای بیش از یک میلیون سال از بقیه جهان به دور مانده‌اند.

نمونه‌های آب و رسوبات آن از دریاچه جمع‌آوری شده و می‌تواند شکل‌های مختلف حیات و شرایط آب و هوایی زمین را پیش از انجماد دریاچه نمایش دهد.

انتظار می‌رود رسوباتی که از بستر دریاچه جمع‌آوری می‌شوند از نظریه ذوب شدن و فروپاشی صفحه غربی آنتراکتیکا پشتیبانی کند.

دانشمندان همچنین امیدوار هستند دریابند چگونه حیات می‌تواند در یکی از دشوارترین شرایط زیست محیطی روی سیاره زمین وجود داشته باشد، نشانه‌ای که می‌تواند به فضانوردان در زندگی روی سیاره‌های دیگر کمک کند.

دانشمندان قصد دارند یخ‌های این منطقه را سوراخ کرده و پس از رسیدن به دریاچه از آن نمونه‌برداری کنند و نمونه‌ها را برای آزمایش به آزمایشگاه ببرند.

این سفر علمی نقطه اوج پروژه‌ای ۱۵ ساله است که توسط هشت دانشگاه بریتانیایی، مرکز مطالعات «آنتراکتیک» بریتانیا و مرکز اقیانوس‌شناسی ملی با بودجه‌ای هفت میلیون دلاری در حال اجرا است.

این سفر با انتقال ۷۰ تن ابزار و تجهیزات به منطقه مورد نظر آغاز خواهد شد و نخستین دشواری برای دانشمندان سپری کردن ۱۶ هزار کیلومتر به سوی دریاچه زیر زمینی السورث است.

همچنین پس از رسیدن به منطقه باید از دریل آب گرمی برای نفوذ به لایه‌های یخی و ابزاری برای نمونه‌برداری از آب درون دریاچه استفاده کنند.

بر اساس گزارش بی‌بی‌سی، دانشمندان با وجود تمامی مشکلاتی که در پیش رو دارند می‌گویند حتی اگر در نمونه‌های این دریاچه چیزی یافت نشود، باز هم مهمی رخ خواهد داد.

نیاز خواهد داشت اما دانشمندان باید برای اتمام این هشت ساعت حدود سه ماه را درون چادرها در یکی از سردترین و خشک‌ترین نقاط جهان با درجه حرارتی برابر منفی ۲۵ درجه زندگی کنند.

ابزار دیگری نیز به اعماق دریاچه فرستاده خواهد شد تا رسوبات کف دریاچه را جدا کرده و چندین متر از این رسوبات را جمع‌آوری کنند.

عملیات سوراخ کردن یخ حدود هشت ساعت زمان

تأثیر گرمایش جهانی بر موجودات زنده

خرس‌های قطبی شایع شد.

بر اساس گزارش نیچر، دانشمندان با مطالعه روی فسیل‌ها و تازه‌ترین تحقیقات درباره تغییرات اندازه حیوانات خونگرم و خونسرد، یک سری اطلاعات را جمع‌آوری کردند و به این ترتیب کشف کردند که این کوچک‌شدگی می‌تواند با تغییرات آب و هوایی و افزایش دی‌اکسیدکربن در اتمسفر ارتباط داشته باشد.

دانشمندان در این خصوص توضیح دادند: «کاهش ابعاد ارگانسیم‌ها در آینده ادامه خواهد داشت و در مناطقی که افزایش دما موجب کاهش بارندگی می‌شود محسوس‌تر خواهد بود. گرما، کاهش دسترسی به آب، آتش‌سوزی جنگل‌ها و فقر خاک منجر به کاهش رشد گیاهان شده و در نتیجه روی تمامی زنجیره غذایی تأثیر خواهد گذاشت.»

زیست‌شناسان دانشگاه سنگاپور در بررسی‌های خود نشان دادند که افزایش دما و گرم‌شدن زمین یا به عبارتی تغییرات آب و هوایی در حال کوچک کردن ارگانسیم‌های زنده از گیاهان تا شکارچیان بزرگ زنجیره غذایی است و در آینده‌ای نزدیک این فرایند می‌تواند حتی برای تغذیه انسان نیز عواقب و خیمی به دنبال داشته باشد.

مطالعات مختلف نشان داده‌اند که بسیاری از گونه‌ها در پاسخ به گرمای جهانی در حال تغییر دادن گستره جغرافیایی خود هستند و به سمت ارتفاعات مهاجرت می‌کنند.

جنبه دیگر واکنش جانداران به افزایش دما کاهش ابعاد ارگانسیم‌های زنده است. این تغییر اندازه اول در میان ارگانسیم‌های ساده‌تری چون فیتوپلانکتون‌ها دیده شد و بعد به مرجان‌ها، لاک‌پشت‌ها و قورباغه‌ها رسید و سرانجام در بین پستانداران بزرگی چون گوزن‌ها و



طبیعت در روستاهای ایران

روستای چینو

روستایی واقع در استان گلستان از توابع بخش مرکزی شهرستان علی‌آباد با مختصات ۵۴ درجه و ۵۶ دقیقه طول شرقی و ۳۶ درجه و ۵۰ دقیقه عرض شمالی است. این روستا در سمت جنوب علی‌آباد و ۵۴ کیلومتری گرگان قرار دارد. همچنین در ۱۵ کیلومتری جاده زرین گل واقع شده است که ۱۲ کیلومتر از جاده آن به صورت آسفالت و ۳ کیلومتر آن به صورت خاکی و شیبدار است. چینو آب و هوای کوهستانی دارد و در فصل تابستان روستایی ییلاقی به شمار می‌رود که افراد زیادی از آن دیدن می‌کنند. این روستا به لحاظ جغرافیایی در بین سه کوه واقع شده است که از سمت شمال به کوه‌هارون، جنوب کوه مغزی کمر و مغرب کوه چلم دره مشرف است و به همین لحاظ هوایی بارطوبت کم دارد. این روستا از شمال به روستای بالاچینو، از شرق به روستای میان‌رستاق، از جنوب به روستای افراخته و از غرب به روستای بالاچیلی محدود می‌شود.



روستای توریستی چینو در فاصله ۲۰ کیلومتری جنوب شرقی شهر علی‌آباد کنول و در دامنه کوه‌های البرز در استان گلستان واقع شده است. بیشتر ساکنان این روستا از ابتدای پاییز به شهر علی‌آباد کوچ کرده و از اواسط فصل بهار دوباره به روستا مراجعت می‌کنند. در قدیم شغل بیشتر مردم آن دامداری و کشاورزی بود ولی در حال حاضر عده کمی به کار دامداری مشغول هستند و عده‌ای نیز به کار زنبورداری می‌پردازند. در زمین‌های کشاورزی چینو کاشت برنج رونق دارد و به علت بر خورداری از باد ملایم و مطبوع و خاک حاصلخیز برنج آن در منطقه علی‌آباد معروف است. پوشش جنگلی تپه‌های اطراف روستا با انواع درختان پهن برگ و میوه‌های جنگلی مانند گلابی، توت جنگلی، گیلان و غیره از زیباترین جاذبه‌های طبیعی روستا محسوب می‌شوند. حواشی رودخانه زیبای زرین گل که اراضی زراعی و باغ‌های روستا را آبیاری می‌کند، یکی از تفرجگاه‌های جالب توجه روستا است. آبشارهای زیبا و تماشایی چلم دره، کبودره و لیسه و تفرجگاه جنگلی بالاچینو در پیرامون روستا که چشم‌اندازهای بی‌نظیری را به نمایش می‌گذارند، مکان‌های مناسبی برای گذران اوقات فراغت و دیدار گردشگران و طبیعت دوستان هستند.

غارهای ایران

غار رودافشان



غار رودافشان در ۱۰۳ کیلومتری شمال شرقی تهران، واقع در رشته کوه‌های البرز و در ۶۲ کیلومتری فیروزکوه واقع شده است. برای دسترسی به این غار از طریق جاده فیروزکوه بعد از چند کیلومتری دو راهی دماوند در محلی به نام سیدآباد به جاده فرعی آسفالت‌های برمی‌خوریم که پس از طی حدود نیم ساعت با اتومبیل یا این که پس از حدود ۲ ساعت پیاده روی به روستای رودافشان می‌رسیم. از این روستا پس از حدود ۱۵ تا ۲۰ دقیقه کوه‌پیمایی ساده در طول مسیر غار که البته دارای شیب زیاد است به دهانه غار می‌رسیم که درون قیف بزرگی به قطر ۱۰۰ متر است و فقط از لبه همین قیف دهانه غار دیده خواهد شد.

دهانه غار رودافشان در ۳۵ درجه و ۶۱/۶۶۶ دقیقه شمالی و ۵۲ درجه و ۴۸۳ دقیقه شرقی و در ارتفاع ۱۸۰۰ متری از سطح دریای آزاد واقع شده و ارتفاع دهانه غار نسبت به بستر رودخانه ۲۰۰ متر است.

در ابتدای ورود به غار رودافشان، بلافاصله وارد نخستین تالار غار می‌شویم که این تالار از بزرگترین تالارها در غارهای ایران است. این تالار عظیم تاقدیس بزرگی به شمار می‌رود که به علت استحکامی که لایه‌های آن دارد هیچ نشانی از شکستگی یا سنگ‌های سست در آن دیده نمی‌شود. این تالار به قطر ۸۰ در ۱۰۰ متر و ارتفاع ۲۵ متر در بلندترین قسمت آن است.

ابریشم ایران

بخش شانزدهم

دکتر محمد حسن ابریشمی

باری، پرورش کرم پيله و استحصال ابريشم و ايجاد توتستان ها به دقت و توجه خاص نیاز دارد. با سرايت آفات، توليد ابريشم و نוגاندارى در يك منطقه و حتى مملكت گرفتار كاستى يا حتى نابودى مى‌شود. مطابق پاره اى شواهد و مستندات، انقراض پرورش كرم پيله در برخى از نواحى ابريشم خيز قديم ايران اتفاق افتاده و انتقال تخم نوغان در بين اين نواحى انجام شده‌است. در متون كهن نيز از جابه جايى تخم كرم ابريشم شواهدى سراغ داريم.

«اصطخرى» در قرن چهارم، ميزان توليد ابريشم در ناحيه مرو در خراسان را بيشتر از ديگر نواحى برشمرده و مى افزايد: «اصل ابريشم در روزگار قديم از مرو به گرگان و طبرستان رفته و هنوز تخم كرم پيله (بزر دوالقز) از مرو به طبرستان برند» (متن عربى، ص ۲۶۳، ترجمه فارسى، ص ۲۰۸) و در معرفى گرگان، ضمن اشاره به فراوانى توليد ابريشم مى گويد: «تخم كرم پيله از گرگان به طبرستان برند» (متن عربى، ص ۲۱۳)، «ابن حوقل» مطالب مشابهى نقل كرده است (ص ۷۱، ۱۲۴). «جهاني» نوشته است: «بيشتر ابريشم كه به همه افاق مى‌برند از طبرستان است ... و ابريشم طبرستان بيشتر از جرجان و ولايات توابع آن باشد» (ص ۱۴۸). «مقدسى» نيز به توليد ابريشم و جامه‌هاى ديبا و غير آن در نواحى خراسان اشاره مى‌كند: «از «نساوابيورد» ابريشم و پارچه آن ... روستاهائى نيشابور پوشاك و كلفت، و از هرات پارچه بسيار و ديبايى پست ... از مرو ملاحم (پارچه نيمه ابريشم) و مغنه‌هاى ابريشمى» (ص ۴۷۵)، «جهانى مى‌گويد: «بهترين جامه‌هاى ريسمانى [نوعى طيلسان] و ابريشمى از نيشابور و مرو آرند» (ص ۱۷۳). به نظر مى‌رسد كه بعد از اسلام پرورش كرم ابريشم در نواحى خراسان، به‌ويژه در مرو، رونق فراوانى پيدا كرده و در قرن چهارم تخم كرم پيله توليدى آن به گرگان و مازندران مى‌رفته است. از جابه جايى تخم كرم پيله ايران از مرو (از شهرهاى باستانى خراسان) به سمرقند و بخارا، و احيائى مجدد نوغاندارى در آن نواحى (كه با تولد سراسر آغاز نوغاندارى در ناحيه سمرقند ذكر كرده)، گزارشى از «ميرزاشمس بخاراىى» برجاست. به نوشته او در سال ۱۸۳۳ م/ ۱۲۴۹ هـ (آخرين سال حكومت فتحعلى شاه، «ميرحيدر» (حكمران بخارا): «با لشكرى انبوه به طرف مرو تاخت و اهل مرو را كه زياده از بيست و پنج هزار تن بودند، جمعى را كشته و باقى آنها را به شهرهاى ديگر کوچ داد و قلعه مرو را با خاك يكسان نمود ... پس از آنكه مير حيدر اهالى مرو را به بخارا و سمرقند كوچانيد، مرويان در شهرهاى مذكور محله‌هاى جداگانه به جهت خود بنانهادند، كه اكنون محله مرويانش مى‌نامند. [مرويان تبعيدى] اهل بخارا و سمرقند را علم نساچى و بافتن پارچه‌هاى ابريشمى آموختند، پيله كرم ابريشم را نيز در شهرهاى مذكور رواج دادند، و اهالى بخارا و سمرقند اكنون از آن پيشه و حرف سود و منافع بسيار مى‌برند» (تاريخ بخارا، خوقند و كاشغر، ص ۱۲۸، ۱۲۹).

كتابخناسى

– آثار منظوم رودكى: به كوشش، ى. براگينسكى، مسكو، دانش، ۱۹۶۴.

– آثار و احياء (متن فارسى درباره فن كشاورزى)، رشيدالدين فضل الله همدانى، به كوشش منوچهر سستوده و ايرج افشار، تهران، مؤسسه مطالعات اسلامى، ۱۳۸۸.

– آل احمد، جلال، تات نشين هاى بلسوك ز هرا، تهران، اميركبير، ۱۳۵۳.

– ابريشمى، محمدحسن، خاستگاه نام سقز و نقش هاى سينى زيويه، مجله باستان شناسى و تاريخ، سال ۳، ش ۲، تابستان ۱۳۸۸.

– شناخت زعفران ايران، با مقدمه استاد محمد على جمال زاده و ايرج افشار، تهران، توس، ۱۳۶۶.

– زعفران ايران، مشهد آستان قدس، ۱۳۷۶.

– ابن اثير، اخبار ايران از الكامل ابن اثير، ترجمه محمد ابراهيم باستانى پاريزى، تهران، دانشگاه تهران، ۱۳۴۹، ج ۱.

– ابن بزاز از ديبلئى، صفوه الصفا، به كوشش غلامرضا طباطبائى مجد، تبريز، ۱۳۷۳.

– اـبن بلخى، فارسنامه، به كوشش گاى لسترنج و رينولد آلن نيكلسون، تهران، دنباى كتاب، ۱۳۶۳.

– اـبن حوقل، صورـه الارض، ترجمه جعفر شعار، تهران، بنياد فرهنگ، ۱۳۴۵.

– ابن خرداد به، المسالك و الممالك، ليدن، ۱۸۸۹.

– ابن فقيه همدانى، مختصر البلدان، ترجمه ح. مسعود، تهران، بنياد فرهنگ، ۱۳۴۹.

– ابودلف مهلهل خزرچى، سفرنامه ابودلف در ايران، ترجمه سيد ابوالفضل طباطبايى، تهران، زوار، ۱۳۵۴.

– اسـدى طوسى، حكيم ابونصر على بن احمد. گرشاسب نامه، به كوشش حبيب بىغمائى، تهران، طهورى، ۱۳۵۴.

– اسـكندر نـامى، از مؤلفى ناشناخته (پرداخته حدود قرن ۶–۸هـ) به كوشش ايرج افشار، تهران، بنگاه ترجمه و نشر كتاب، ۱۳۴۳.

– اصطخرى، ابواسحاق ابراهيم، مسالك و ممالك، از مترجمى ناشناخته، به كوشش ايرج افشار، تهران، بنگاه ترجمه و نشر، ۱۳۴۷.

– افشار، ايرج، يادداشت هاى قزوينى، تهران، علمى، ۱۳۶۳.

– فضل الدين ابو حامد كرمانى، عقدالعلـى للموقف الاعلى، به كوشش على محمد عامرى نائينى، تهران، خاور، ۱۳۳۹.

– اقبال آشتيائى، عباس. مجموعه مقالات، به كوشش محمد دبـير سـياقى، تهران، خيام، ۱۳۵۰.

– اكبرى شاليجى، اميرحسين، فرهنگ گويشى خراسان بزرگ، تهران، نشر مركز، ۱۳۷۰.

– بـار تولد، و. خاورشناسى در روسيه و اروپا، ترجمه حمزه سردادور، تهران، ابن سينا، ۱۳۵۱.

– گزیده مقالات، ترجمه كريم كشاورز، تهران، اميركبير، ۱۳۵۸.

– برومند سعيد، دكتر جواد، واژه نامه گويش بردسير، كرمان، مركز كرمان شناسى، ۱۳۷۰.

– بـرهان قاطع، محمدحسين خلف تبريزى، به كوشش محمدمعين، تهران، اميركبير، ۱۳۵۸.

– بديعى، نادر، فرهنگ واژه هاى فارسى در زبان اويغورى چين، تهران، نشر بلخ، ۱۳۷۷.

– فتوح البلدان، ترجمه محمد توكل، تهران، نشر نقره، ۱۳۶۷.

– بندهش هندى (متنى به زبان پارسى ميانه، پهلوى ساسانى)، ترجمه رقيه بهزادى، مؤسسه مطالعات و تحقيقات فرهنگى، ۱۳۸۸.

– بـناكتى، فخرالدين، روضه اوالالباب فى معرفه التواريخ و الانساب

ادامه دارد

از چرتکه تا ماشین حساب



استثناء، اساس کار مابقی آنها، چرخ دنده ها بود. چرخ دنده معمولى ۱۰ برآمدگى (دنده) برمحیط خود دارد كه مطابق ارقام ۰ تا ۹ است.

در هر يك از اين موضوع ها مى‌توان چرخ را در موقعى كه نمى چرخد، به وسيله كليدهاىي در محل خود نگه داشت. چرخ رامى توان هر چند بار كه لازم باشد، چرخاند. ولى چرخ در مكان نهايى خود باقى مى‌ماند.

ماشين هاى حساب امروزى

در دهه ۱۹۷۰ همه چيز تغيير كرد. ديگر هر كسى مى‌توانست يك ماشين حساب الكترونيك چينى همراه خود داشته باشد. اين دستگاه ها قادر هستند عمل جمع، تفریق، ضرب و تقسيم را به محض فشار دادن دكمه ها انجام دهند. ماشين حساب هاى پيشرفته تر بر حسب نیاز، محاسبات مشكل تر را نيز انجام مى‌دهند.

امروزه ماشين حساب ها در شكل هاى مختلف و براى محاسبات عددى استفاده مى‌شوند و ممكن است مكانيكى، الكترومكانيكى و الكترونيكى باشد. حسابگرهاى الكترونيكى نيز ماشين هاى حساب هستند ولى اعمال ديگرى را نيز انجام مى‌دهند. ماشين حساب هاى الكترونيكى لزوماً به باترى نیاز ندارند، بلكه بعضى با نور خورشيد كار مى‌كنند. بعضى از ماشين حساب هاى الكترونيكى كه مورد استفاده صندوق داران شركت ها است، براى محاسبه قيمت كالاها به آنها كمك كرده و آنها را روى يك قطعه كاغذ بيرون مى‌فرستند و باقيمانده پول را نيز حساب مى‌كنند.

در بعضى از ماشين‌هاى حساب نيز نتيجه محاسبات روى نوارى ثبت مى‌شود، مانند ماشين تحرير. در بعضى ديگر، نتيجه بر صفحه اى كه به وسيله اشعه «كاتوديك» روشن مى‌شود، نمايان مى‌شود و در ضمن اين ماشين ها مى‌توانند نتيجه اعمال را در ماشين ذخيره كنند و در هنگام نیاز بازپس دهند. اين دستگاه‌ها در حساب دارى، مهندسى و تجارت کاربرد بيشترى دارند. ماشين حساب هاى الكترونيكى پيشرفته به علت سرعت عمل و كوچكى بر ماشين‌هاى مكانيكى برترى دارند. مى‌بينيد براى محاسباتى كه در چند ثانيه با اين ماشين حساب‌ها مى‌توان انجام داد، ۵۰۰۰ سال پيش ، به هفته هاى متمادى براى انجام اين كار احتياج بود.

براى جمع و تفریق تقريباً ساده ترين وسيله است، اما براى ضرب فقط افراد ماهر و خبره مى‌توانستند از آن استفاده كنند و براى تقسيم هم بسيار مشكل بود. پس از آن بسيارى از مردم براى كمك به انجام اعمال ضرب و تقسيم، روى دستگاه هاى محاسبه پيچيده با چرخ دنده ها كار كردند، تاّ اين كه «جان اسكاتلندى با يك روش ساده تر و تقريباً موفق به ميان آمد. وى قصد داشت يك محاسبه ا اعداد بزرگ را براى طراحى ماشين هاى جنگى انجام دهد. وى يك دستگاه ساده از ميله ها طراحى كرده بود كه عمل ضرب را انجام مى‌داد. اين ماشين بعدها به «استخوان‌هاى نير» معروف شد، زيرا از استخوان، چوب و صفحات كاغذى مسطح ساخته شده بود. خط كش محاسبه كه در سال ۱۶۲۰ از سوى «كانتر» ابداع شد، در سال ۱۶۲۲ به وسيله «ويليام اوترد» توسعه يافت و هنوز هم براى به انجام رساندن محاسبات تقريبى به كار مى‌رود. در سال ۱۶۴۲، يك دانشمند فرانسوى به نام «بليس پاسكال»، نخستين ماشين جمع و تفریق را اختراع كرد كه در آن از چرخ دنده هاى دنده دار استفاده مى‌شد. اين دستگاه با چرخاندن چند صفحه شماره گير كار مى‌كرد. پس از آن، سال ها اين دستگاه در اداره ها و كارگاه ها مورد استفاده قرار مى‌گرفت اما بسيار كند عمل مى‌كرد. همچنين قادر به انجام عمليات پيچيده و سنگين نبود. در سال ۱۶۷۱ «لايب نيتز» ساز و كارى براى انجام دادن عمل ضرب به وسيله فرايند جمع هاى مكرر ابداع كرد. ماشينى كه ساز و كار ابداعى لايب نيتز را به كار گرفت، نخستين ماشينى بود كه به تعداد تجارىتى توليد و به كار گرفته شد و همين ماشين در سال ۱۸۲۰ چنان تعبيه شد كه مى‌توانست براى اعمال جمع، تفریق، ضرب يا تقسيم به كار رود.

در سال ۱۹۰۲ «فرانك سستيون»، «بالدوين»، ماشينى اختراع كرد كه ساز و كار ماشين لايب نيتز به صورتى فشرده تر در آن وارد شده بود. بعدها خود وى و يك مخترع آمريكايى به نام «جى منرو»، همين ماشين را به صورت كامل ترى درآوردند. مقارن همين زمان در روسيه ماشينى مشابه ماشين «بالدوين» ساخته شد.

«چالزز ببيج» و «ويليام بوروز» نيز سهم عمده اى در تكامل ماشين حساب داشتند. در فاصله ميان اين سال‌ها ماشين هاى حساب گوناگون اختراع شد ولى جز ۱ يا ۲

موزه هاى علمى جهان

موزه تاريخ ارمنستان

بخش هاى مختلف قادر هستند اشيائى تازه كشف شده اى را در معرض ديد بازديد كننده‌ها قرار دهند. اين موزه كه در ميدان جمهورى ايروان، پايتخت ارمنستان قرار دارد، نمايانگر تصوير كاملى از تاريخ و فرهنگ اين سرزمين از دوران پيش از تاريخ (يك ميليون سال قبل) تا زمان حاضر است.

نكته جالب توجه ديگر اين است كه اين موزه، رد پاى روابط بين فرهنگى با كشورهاى باستانى شرقى مثل مصر، ميثانى، پادشاهى هيتيت، آشور، ايران، دولت سلوكيان، روم و امپراتورى بيزانس را درون خود جاى داده است. به دليل اهميت بالاى اين مكان، شخصيت هاى مهم نيز طى برنامه اى رسمى از آن ديدن مى‌كنند. براى نمونه در فوريه سال جارى رئيس جمهورى اين كشور، «سِرژ سركيسيان» از آن بازديد كرد.

❖فرزانه پورمظاهرى

به درخواست كميته مركزى حزب كمونيست ارمنستان موزه هاى جداگانه ديگرى با استفاده از مجموعه هاى اين موزه بنا شدند كه از ميان آنها مى‌توان به موزه ادبيات و موزه ملى مردم شناسى (تاسيس ۱۹۷۸) اشاره كرد كه ۱۴۲۸ قطعه از اشيائى باستانى و ۵۸۴ عكس از موزه تاريخ را درون خود جاى داده‌اند.

اين مجموعه متنوع تاريخى داراى ۴۰۰ هزار شى با ارزش است و شامل بخش هاى زير است: باستان شناسى (۳۵٪ از مجموعه اصلى)، مردم شناسى (۸٪)، مسكوكات (۴۵٪)، اسناد (۱۲٪). علاوه بر اين، موزه تاريخ ارمنستان همواره مجموعه هاى خود را با حفارى مكان هاى باستانى غنى مى‌كند. براى انجام چنين كارى از دانشمندان موسسه باستان شناسى و مردم شناسى و آكادمى ملى علوم ارمنستان كمك گرفت مى‌شود. همچنين از طريق خريد و دريافت اشيائى اهداىي

ملاسما، اختلال رنگدانه‌ای در پوست

ملاسما یا کلوسما یک اختلال رنگدانه‌ای اکتسابی پوست است که با لکه‌های قهوه‌ای ظاهر می‌شود و معمولاً روی گونه‌ها، پیشانی و گاهی اوقات پشت لب فوقانی، پل بینی و روی چانه ایجاد می‌شود و اگر چه بیشتر در خانم‌ها دیده می‌شود ولی ممکن است در آقایان هم رخ دهد.

این لکه‌های قهوه‌ای رنگ بیشتر در مناطق در معرض نور ایجاد می‌شود و هورمون‌های زنانه، تشعشعات ماورا بنفش و عوامل ارثی سه عامل اصلی موثر در بروز لک‌های صورت هستند. هر چند عوامل دیگری نیز ممکن است دخالت داشته باشند. در ضمن برخی از داروها نیز ممکن است باعث بروز لک‌هایی مشابه ملاسما شوند.

افراد با نژاد پوست تیره به ویژه Hispanics، آسیایی‌ها، هندی‌ها و مردم خاورمیانه و آفریقای شمالی تمایل بیشتری به ملاسما نسبت به سایرین دارند. تاکنون علت اصلی ملاسما ناشناخته است. مردم با سابقه فامیلی ملاسما بیشتر دچار ملاسما می‌شوند. تغییرات هورمونی ملاسما را تشدید می‌کند. این حالت معمولاً در مدت حاملگی دیده می‌شود و به نام «کلوسما» یا «نشان حاملگی» معروف است. قرص‌های پیشگیری از بارداری می‌تواند باعث ملاسما شود. اگر چه درمان‌های هورمونی جایگزین که پس از یائسگی استفاده می‌شود باعث این تغییر پوستی نمی‌شوند. اشعه خورشید فرد را مستعد ملاسما می‌کند. اشعه ماوراء بنفش خورشید و حتی نور شدید لامپ می‌تواند سلول‌های تولیدکننده رنگدانه یا ملانوسیت در پوست را تحریک کند. افراد با پوست تیره‌تر ملانوسیت‌های فعال تری نسبت به افراد با پوست روشن دارند ملانوسیت‌ها مقادیر زیادی رنگدانه تولید می‌کنند ولی این

فرآورده‌های رنگی فقط در اثر تحریک با نور خورشید یا افزایش سطوح هورمونی فعال می‌شوند.

بیشترین علت عود ملاسما در معرض قرارگیری در برابر نور است. هر گونه تحریک پوست ممکن است باعث افزایش رنگدانه در پوست افراد تیره شود که باعث بدتر شدن ملاسما می‌شود. ملاسما با هیچ بیماری داخلی یا اختلال عملکرد بدن مرتبط نیست. درمان ملاسما متأسفانه کار چندان ساده نیست. فقط توجه به چند نکته می‌تواند به درمان آن کمک کند. باید نهایت تلاش را انجام داد تا از عوامل تشدیدکننده لک به خصوص اشعه ماورا بنفش پرهیز کرد. همچنین قطع مصرف قرص‌های ضد بارداری نیز می‌تواند به درمان کمک می‌کند. ملاسما ممکن است پس از حاملگی برطرف شود یا برای سال‌ها یا تا آخر عمر باقی بماند. استفاده از کرم‌های ضد آفتاب اگر چه لک صورت را درمان نمی‌کند اما چون برخی از آنها دارای طیف وسیع بوده و علیه اشعه UVA و UVB خورشید فرد را محافظت کنند. SPF ضد آفتاب باید ۳۰ یا بالاتر باشد و در این صورت است که این مواد از تیره‌تر شدن لک‌ها پیشگیری می‌کند. به علاوه از ضد آفتاب‌های فیزیکی مثل لوسیون یا کرم اکسید دو زنگ و تیتانیوم دی اکسید می‌توان برای اشعه ماوراء بنفش و نور مرئی استفاده کرد. بنابراین باید به طور منظم و مداوم از آنها استفاده کرد. داروهای مختلفی در درمان ملاسما مورد استفاده قرار می‌گیرند. این داروها اغلب ترکیباتی از تیتونیوم، هیزو کینون یا موادی نظیر آز لایک اسید و کوچیک اسید هستند که باید توسط پزشک برای شما تجویز شوند. معمولاً ۳ ماه برای اثر درمانی روی ملاسما زمان لازم است. به دلیل این که ملاسما شایع است و ظاهر مشخصی روی صورت دارد، بیماری به راحتی

- * هر گونه تحریک پوست ممکن است باعث افزایش رنگدانه در پوست افراد تیره شود که باعث بدتر شدن ملاسما می‌شود
- * اشعه ماوراء بنفش خورشید و حتی نور شدید لامپ می‌تواند سلول‌های تولیدکننده رنگدانه یا ملانوسیت در پوست را تحریک کند
- * به دلیل این که ملاسما شایع است و ظاهر مشخصی روی صورت دارد بیماران به راحتی با معاینه پوست تشخیص داده می‌شوند

با معاینه پوست تشخیص داده می‌شود. گاهی بیوپسی پوست برای افتراق ملاسما از سایر بیماری‌های پوستی لازم است. کرم‌های بدون نسخه با غلظت کم هیدورکینون معمول‌ترین کرم‌های بی رنگ کننده هستند. این کرم‌ها ملاسما را از بین نمی‌برند اما می‌توانند باعث کاهش فعالیت رنگدانه سازی در پوست شوند. امروزه ترکیبات بی رنگ کننده در ترکیب با کرم ضد آفتاب عرضه می‌شوند. پیلینگ شیمیایی، میکرودرم ابریشن و لیزر می‌تواند در درمان ملاسما کمک کننده باشد. انجام این اعمال می‌تواند با تحریک پوستی همراه باشد که گاهی اوقات باعث بدتر شدن ملاسما می‌شود. این اعمال به طور کلی باید توسط افراد متخصص و در ترکیب با داروهای بی رنگ کننده و بر اساس نوع پوست فرد استفاده شود.

زهرابویری

آشنایی با بیماری لوپوس

عقیده‌اند که این بیماری ممکن است ارثی بوده و تحت تأثیر عوامل محیطی بروز کند. از جمله ویروس‌ها و حتی استفاده از داروهای قلبی، آنتی بیوتیک‌ها و آرام بخش‌ها که البته به قطع داروها این علایم نیز کم کم از بین می‌روند.

به هر حال با رعایت چند نکته می‌توان تا حد قابل ملاحظه‌ای از بروز این بیماری پیشگیری کرد و در صورت ابتلا به این بیماری بتوان آن را کنترل کرد. بهترین اقدام مراجعه به پزشک و تشخیص زود هنگام آن است که در این مورد پزشک در صورت لزوم داروهای ضد التهاب را

به موارد تورم مفاصل و درد، احساس خستگی شدید، بوجود آمدن دانه‌های پروانه‌ای شکل بر روی گونه‌ها و بینی یا ایجاد دانه بر روی بازوها، گوش‌ها و قسمت بالای قفسه سینه، تب بدون دلیل مشخص، ریزش غیر طبیعی موها، ایجاد زخم در دهان، حساس شدن نسبت به نور خورشید، زخم‌های واژن، رنگ پریدگی انگشتان دست یا پا که گاهی ناشی از سرما است و احساس درد در قفسه سینه اشاره کرد.

همان‌طور که گفته شد علت بروز لوپوس هنوز به درستی مشخص نیست و بیشتر متخصصان بر این

لوپوس به بیماری گفته می‌شود که در آن بافت‌های پیوندی بدن مبتلا می‌شود. در این بیماری که خود ایمنی مزمن به شمار می‌رود، سیستم ایمنی بدن به بافت و اعضای پیوندی خود حمله می‌کند و نتیجه این عمل، التهاب مفاصل، عروق خونی، قلب، ریه‌ها، کلیه‌ها و مغز خواهد بود. لوپوس در دوران بارداری قابل تشخیص است.

عامل ابتلا به لوپوس تا به امروز به طور دقیق مشخص نیست و علایم آن هم از فردی به فرد دیگر متفاوت است. از جمله علایم شایع این بیماری می‌توان

گیاهان دارویی

ترنجبین

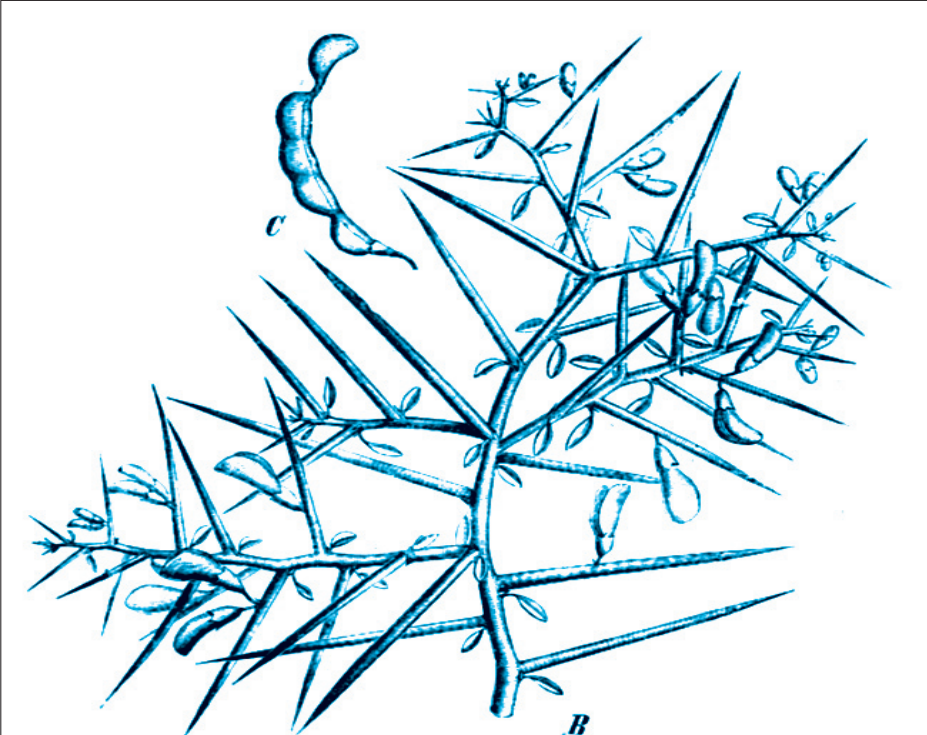
می‌برد، به همین دلیل برای درمان بیماری‌های عفونی مفید است. خوردن ترنجبین با آب پنبه برای اخراج اخلاط سوخته و با ماءالشعیر برای دفع اخلاط گرم و با کره برای باز کردن ادرار (در مواردی که ترشح ادرار بند می‌آید) مفید است. اگر ترنجبین با آب زیره خورده شود، برای دفع صدای شکم که با تب خفیفی توأم باشد، نافع است. مالیدن روغن برگ‌های آن برای روماتیسم فایده بسیار دارد. گل‌های آن برای بواسیر مفید است.

بسیاری از خانواده‌ها برای بهبود زردی کودک خود از مخلوط ترنجبین و آب قند استفاده می‌کنند که این مواد، نه فقط تأثیری در بهبود زردی کودک ندارند بلکه باعث اسهال و استفراغ نوزاد نیز می‌شوند. در یک مطالعه پژوهشی که توسط اعضای هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی لرستان با هدف بررسی اثر ترنجبین خوراکی در کاهش زردی نوزادان انجام شد، نشان داده شد که علی‌رغم باورهای بومی مبنی بر تأثیر ترنجبین در کاهش زردی نوزادی، تجویز این ماده اثر قابل توجهی در درمان زردی ندارد. همچنین بیماران مبتلا به حصه، اسهال خونی، بواسیر، خون ادراری و آبله از خوردن ترنجبین خودداری کنند. ترنجبین برای طحال و اشخاص گرم مزاج مضر است. برای تهیه آب ترنجبین، مقداری ترنجبین را در آب جوش حل می‌کنند سپس مایع صاف روی آن را بر می‌دارند و می‌گذارند قدری بماند تا مواد خارجی آن ته‌نشین شود. حال مایع صاف شده روی آن، آماده خوردن است. آب ترنجبین اگر صبح ناشتا خورده شود، موثرتر است.

تراوش می‌شود. ترنجبین معمولاً برای درمان ناراحتی‌های کلیوی و کم کاری کبد و دفع سنگ کلیه مصرف می‌شود و در طبابت‌های ایرانی مصرف فراوان داشته است و به عنوان ملین به کار می‌رود. ضمناً برای شیرین کردن داروها نیز به کار می‌رود. جوشانده آن معرق است و مالیدن روغن برگ‌های آن برای رماتیسم خیلی نافع و گل‌های آن برای بواسیر مفید است. عرق گیاه اگر مدتی با ملایمت خورده شود برای سنگ کلیه و مثانه تا حدودی مؤثر است. پژوهش‌های بیشتر درباره تأثیر ترنجبین بر میزان چربی خون، پیشگیری و درمان انفارکتوس قلبی ادامه دارد.

سابق براین از ترنجبین در کارخانجات ساده قندگیری به طور سنتی قند می‌گرفتند ولی بعدها چون فروش ترنجبین از نظر دارویی بازار بهتری پیدا کرد، آن را فقط به عنوان دارو می‌فروشتند. ترنجبین حاوی ترکیبات قندی مختلفی چون گلوکز و فروکتوز، ساکاروز و تری ساکارید است که به راحتی در آب حل می‌شود.

ترنجبین طبق نظر حکمای طب سنتی گرم، ولی در عین حال تر و ملین و مسهل است. دوز مصرفی ترنجبین به عنوان ملین بر حسب سن بیمار بین ۱۰ تا ۷۰ گرم است که با کمی آب مصرف می‌شود. این گیاه اگر در مقدار کم خورده شود، ملین و اگر به مقدار زیاد مصرف شود، مسهل است. همچنین در تسکین سرفه و درد سینه موثر و عطش و تب مفید است. ویژگی ضد عفونی کنندگی خوبی دارد و میکروب‌ها را از بین



نقاط ایران یافت می‌شود و ساقه‌های این گیاه خاردار سخت و سبزرنگ بوده و گل‌های آن کوچک و قرمز است. ولی باید توجه داشت با وجود این که خارشتر در همه جای ایران می‌روید ولی در همه جا ترنجبین از آن بدست نمی‌آید. در یک بررسی که توسط مرکز پژوهشی کشاورزی و منابع طبیعی خراسان انجام شد، مشاهده شد که این شیرابه‌های قندی در نتیجه عمل حشره‌ای به طور طبیعی و با ایجاد شکاف به خارج

ترنجبین به فارسی «ترانگبین» یا «ترنگبین» است و به عربی «ترنجبین» می‌نامند. ماده‌ای است شیرین که به صورت شبنم روی گیاه «حاج» یا «خارشتر» یا «خاربز» می‌نشیند. گیاه خارشتر درختچه یا بوته خاری است که در بیابان‌ها و دشت‌های کم ارتفاع ایران مانند خراسان، یزد، تبریز، زرنند، اطراف قم و بوشهر به طور خودرو فراوان دیده می‌شود. خار شتر گیاهی است که به حالت خودرو در کوپا به‌های تمام

صادرات ۲۸۰ هزار قطعه جوجه یکروزه

تبریز - خبرنگار اطلاعات: مدیرکل دامپزشکی آذربایجان شرقی گفت: در شش ماه نخست امسال، ۵۲ تن پای مرغ به هنگ کنگ و یک هزار کیلوگرم عسل به کشورهای همسایه صادر شد. بهراد زندیه همچنین از توسعه نظارت بر فعالیت‌های دامی در استان خبر داد و اظهار داشت: ۶ هزار واحد تولیدی و عرضه مواد دامی زیر نظر اداره کل دامپزشکی استان هستند که در شش ماه اول امسال ۲۴ واحد پلمب شد. مدیرکل دامپزشکی آذربایجان شرقی گفت: در شش ماه نخست امسال ۲۸۰ هزار قطعه جوجه یکروزه، دایکراس گاوی و سالمبور گوسفندی هم از استان به کشورهای مختلف صادر شده است. مدیرکل دامپزشکی آذربایجان شرقی اظهار داشت: وجود فرهنگ نادرست مصرف مرغ سنگین در آذربایجان شرقی و کشور و تمایل مردم به مصرف گوشت مرغ درشت، نگران کننده است.

ابتکار یک نانوایی برای فروش بیشتر

میانه - خبرنگار اطلاعات: یک واحد نانوایی در شهر میانه اقدام به پخت نان سبوسدار کرد که با استقبال زیاد مردم روبرو شده است، به گونه‌ای که با توجه به افزایش نرخ نان و کساد بازار نانوایان توانسته است رونق دوباره‌ای در کسب خود ایجاد کند. به نظر می‌رسد چون نان سبوسدار از نظر غذایی ارزش بیشتری دارد شایسته است مسئولین امر هم با حمایت این نانوایی، دیگر نانوایان شهر را ترغیب و تشویق به پخت این نوع نان کنند.

واگذاری ۴۷ هزار فقره انشعاب آب و فاضلاب در آذربایجان شرقی

تجهیز ۹ حلقه چاه، شستشو و گندزدایی مخازن و احداث ۳۵ کیلومتر خطوط انتقال آب در شهرهای مختلف استان اشاره کرد. وی در خصوص اهمیت ایجاد سامانه‌های فاضلاب در دفع بهداشتی فاضلاب‌های خانگی نیز گفت: توسعه شبکه جمع‌آوری فاضلاب در ۱۷ شهر استان در حال اجراست و با کارهای انجام شده در این زمینه طول شبکه فاضلاب به ۲۴۳۱ کیلومتر رسیده که نشانگر توجه روزافزون به این بخش است. پوررجب افزود: در راستای طرح جمع‌آوری و دفع فاضلاب‌های خانگی نیز به موازات لوله‌گذاری شبکه‌های فاضلاب بیش از ۲۰ هزار فقره انشعاب جدید فاضلاب به متقاضیان در استان واگذار و نصب شده است. او همچنین توسعه شبکه فاضلاب در طول ۶ ماه اول سال را ۸۰ کیلومتر و کل تعهدات سال ۹۰ را ۱۴۰ کیلومتر بیان کرد و افزود: برای دفع بهداشتی فاضلاب‌های جمع‌آوری شده و به منظور استفاده از پساب حاصل از آن در بخش کشاورزی در تعدادی از شهر استان سامانه‌های تصفیه فاضلاب در حال اجرا و بهره‌برداری است.

تبریز - خبرنگار اطلاعات: بیش از ۴۷ هزار فقره انشعاب آب و فاضلاب در شش ماه نخست امسال در آذربایجان شرقی واگذار شد. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی با اعلام این خبر افزود: اکنون ۹۹/۹ درصد جمعیت استان زیر پوشش آب شرب بهداشتی شهری و ۵۱/۳ درصد جمعیت هم از خدمات فاضلاب شهری بهره‌مندند.

رضا پوررجب افزود: شرکت آب و فاضلاب استان خدمات خود را در زمینه تأمین و توزیع آب شرب بهداشتی در ۵۹ شهر استان آذربایجان شرقی در قالب ۹۰۱۲۵۵ فقره مشترک برای جمعیتی بالغ بر ۲۸۰۷۴۹۸ نفر و ۴۵۳۷۳۱ فقره انشعاب فاضلاب برای جمعیتی بالغ بر ۱۴۴۱۸۰۲ نفر از سامانه جمع‌آوری و دفع بهداشتی فاضلاب‌های خانگی ارائه می‌کند.

وی در ادامه با مطلوب ارزیابی کردن تعهدات شرکت، طول شبکه توزیع آب شهری در استان را بیش از ۹۰۰۰ کیلومتر بیان کرد و گفت: از کل تعهدات امسال توسعه شبکه آب بیش از ۹۵ کیلومتر تا پایان نیمه اول سال توسعه شبکه آب

صورت گرفته که این رقم بیش از تعهد زمانبندی شده است.

وی در مورد میزان تعهد و عملکرد شرکت در بخش اصلاح شبکه آب گفت: در طول ۶ ماهه اول امسال اصلاح شبکه آب اجرا شده ۱۰۰ کیلومتر بوده که رقم پیش‌بینی شده در طول سال ۱۵۷ کیلومتر خواهد بود.

وی با اشاره به میزان پایین هدررفت شبکه آب در استان گفت: شرکت آب و فاضلاب استان با اقداماتی که در بخش آب از جمله اصلاح شبکه آب، پایش شبکه آب، تعویض کنتورهای خراب مشترکین به صورت رایگان و ... انجام داده رقم هدررفت آب را به ۱۹/۵ درصد کاهش داده است.

پوررجب با اشاره به عملکرد این شرکت در ۶ ماه اول سال گفت: در طول ۶ ماه اول سال اقدامات خوبی در زمینه‌های کاری در بخش آب و فاضلاب انجام شده که اکثر این اقدامات نسبت به تعهدات سالانه بیشتر است و از آن جمله می‌توان به واگذاری ۴۷۶۰۰ فقره انشعاب جدید آب و فاضلاب به متقاضیان، تعویض بیش از ۱۸۳۰۰ فقره کنتور خراب مشترکین، حفر ۱۰ حلقه چاه و

آگهی مناقصه (نوبت دوم)

شماره ۴۸۲۷ مورخ ۹۰/۰۷/۱۴

شهرداری ملکان در نظر دارد عملیات آسفالت خیابان‌های سطح شهر را تا سقف مبلغ ۰۰۰/۰۰۰/۵۰۰ ریال و با قیمت مبنای فهرست بهای راه سال ۱۳۸۸ (بدون تعدیل) از طریق مناقصه عمومی به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید، لذا کلیه شرکت‌های ساختمانی باحداقل پایه ۵ راهسازی می‌توانند از تاریخ نشر این آگهی به مدت ۱۰ روز در ساعات اداری جهت اخذ اسناد مناقصه به واحد عمرانی شهرداری ملکان مراجعه نمایند.

پورامیر - شهردار ملکان

فاتح، مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی آذربایجان شرقی شد



تبریز - خبرنگار اطلاعات: یونس فاتح به عنوان نخستین مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی آذربایجان شرقی منصوب و معرفی شد. به دنبال ادغام وزارتخانه‌های تعاون و کار و مشغول شدن احمد لطفی‌نژاد مدیر سابق کل کار و امور اجتماعی آذربایجان شرقی و مهدی اعلائی مدیرکل سابق تعاون آذربایجان شرقی در استان تهران، یونس فاتح به عنوان نخستین مدیرکل تعاون، کار و امور اجتماعی آذربایجان شرقی منصوب و توسط استاندار آذربایجان شرقی در شورای اداری استان معرفی شد. یونس فاتح متولد ۱۳۴۹ و دارای تحصیلات لیسانس است. وی در سابقه مدیریتی خود دبیری کمیسیون فرهنگی شورای اسلامی کلانشهر تبریز، مدیرعاملی شرکت کود آلی شهرداری تبریز (سازمان بازیافت)، مدیریت روابط عمومی باشگاه پژوهشگران کشور را داشته و صاحب‌امتیاز و مدیر مسئول هفته‌نامه گونش است. فاتح همچنین از آبان ۸۶ تا آبان ۸۸ معاون فرهنگی اجتماعی و گردشگری سازمان منطقه آزاد ارس بوده و از آبان ۸۸ تا مهر ۱۳۹۰ به عنوان فرماندار شهرستان اسکو انجام وظیفه کرده است.

صندوق حمایت از پژوهشگران در آذربایجان شرقی ایجاد می‌شود

تبریز - خبرنگار اطلاعات: مدیرکل آموزش استانداری آذربایجان شرقی از ایجاد و راه‌اندازی صندوق حمایت از پژوهشگران در استان خبر داد. میکائیل جمال‌پور در جلسه شورای اداری استان، گفت: تاکنون در چهار استان این صندوق برای حمایت مادی و معنوی از محققان در رشته‌های مختلف ایجاد شده و آذربایجان شرقی به عنوان یکی از قطب‌های علمی کشور نیازمند ایجاد چنین صندوقی است. وی افزود: صندوق حمایت از پژوهشگران آذربایجان شرقی با همکاری و مساعدت پارک علمی و فناوری تبریز ایجاد می‌شود که بر اساس مقررات موجود بخش دولتی تا سقف ۴۹ درصد می‌تواند در این مجموعه سهام داشته باشد و بیشترین نقش به بخش‌های غیردولتی اختصاص دارد. جمال‌پور از دستگاه‌های اجرایی و فرمانداری‌ها خواست در تشکیل و راه‌اندازی این صندوق که نیاز مبرم جامعه دانشگاهی و مراکز تحقیقاتی استان است، همکاری‌های لازم و کافی را با دفتر آموزش استانداری و پارک علمی و فناوری داشته باشند. وی آموزش را نیاز پیوسته مدیران در تمام بخش‌ها دانست و گفت: باید توجه داشت که آموزش بدون پژوهش معنی ندارد و هر دو این عناصر مکمل یکدیگرند. جمال‌پور ابراز امیدواری کرد که تا هفته پژوهش سایت اختصاصی صندوق حمایت از پژوهشگران استان نیز راه‌اندازی شود و این پایگاه می‌تواند حلقه اتصال همه فعالین پژوهشی در استان باشد. وی ظرفیت‌های بالای آذربایجان شرقی در عرصه تحقیق و پژوهش را مورد اشاره قرار داد و اظهار داشت: نمونه عینی این پتانسیل در نمایشگاه علم تا عمل در تهران نمود یافت که طی آن آذربایجان شرقی با ۶۰ طرح تحقیقاتی عنوان برتر را به دست آورد.

تبریز قطب تولید مبلمان در کشور می‌شود

تبریز - خبرنگار اطلاعات: نماینده مردم تبریز، آذرشهر و اسکو در مجلس شورای اسلامی گفت: با توجه به ظرفیت‌هایی که تبریز در تولید مبلمان دارد، رفته‌رفته به قطب تولید مبلمان کشور تبدیل می‌شود. رضا رحمانی در نشست با تولیدکنندگان مبلمان تبریز در حاشیه بازدید از کارخانه پارمیس مبل تبریز که در آستانه بهره‌برداری قرار گرفته است، اظهار داشت: تبریز سابقه دیرینه در تولید مبلمان و لوازم زینتی منازل دارد و برای حفظ این سابقه، باید این بخش از صنعت را توسعه دهیم. نایب‌رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس، ظرفیت‌های آذربایجان شرقی و تقاضای بازار در مورد مبلمان را بسیار زیاد دانست و افزود: مسئولان باید با توجه به این امر در حوزه تولید مبلمان در استان اقدامات حمایتی را در پیش گیرند. وی با تأکید بر صنعتی‌سازی تولید مبلمان در تبریز، ادامه داد: خوشبختانه اقدامات خوبی از سوی کارخانه پارمیس مبل نسبت به تولید صنعتی مبلمان صورت گرفته ولی باید دقت کرد از موازی‌کاری در این زمینه اجتناب شود. رحمانی تأکید کرد: تولیدکنندگان مبلمان باید با ارائه ایده‌های جدید و طراحی‌های ابتکاری به تولید این کالای پرطرفدار بپردازند تا بتوانند با کالاهای مشابه خارجی که از کشورهای مانند ترکیه و ایتالیا وارد کشور می‌شود، رقابت کنند. نایب رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس ادامه داد: واحدهای تولید مبلمان باید به روز کردن ماشین‌آلات و تجهیز واحدهای خود به ماشین‌آلات مدرن را مدنظر داشته باشند تا کیفیت تولیدات خود را نیز افزایش دهند. وی از مسئولان امر خواست در رفع موانع سر راه این صنعت از هیچ کوششی دریغ نکنند.

کلاس مربیگری درجه ۲ والیبال در تبریز برگزار شد

تبریز - خبرنگار اطلاعات: کلاس مربیگری درجه ۲ والیبال در تبریز برگزار شد و عادل هوشیار، لیبروی جوان تیم شهرداری تبریز با بیشترین امتیاز شاگرد ممتاز کلاس معرفی شد. کلاس مربیگری درجه ۲ والیبال برابر تقویم ورزشی فدراسیون والیبال جمهوری ایران برگزار شد و در این کلاس ۲۵ نفر از مربیان استان آذربایجان شرقی در ۲ بخش دروس عمومی و عملی والیبال در مجموعه ورزشی تختی تبریز به مدت یک هفته با تدریس اساتید دانشگاه تبریز و مربیان بین‌المللی والیبال بومی آذربایجان شرقی دوره را به اتمام رساندند. در این دوره، پس از عادل هوشیار که با ۹۲ امتیاز شاگرد ممتاز کلاس شد، سعید شربت‌اوغلی با ۹۱/۳۰ امتیاز دوم و رضا زرنندی با ۹۱ امتیاز سوم شدند. کار تدریس بخش فنی این کلاس به عهده سیدابراهیم فتاح موسوی و حمید پورشاهی دو تن از مربیان بین‌المللی بود.

قابل توجه پزشکان محترم و بیماران عزیز

فیزیوتراپی کیمیا (فیزیوتراپیست سمیه حبیبی)

مجهز به پیشرفته‌ترین تجهیزات شامل الکتروتراپی - ترموتراپی - exercise تراپی مگانوتراپی - درمان دردهای مفصلی و عضلانی - آسیب‌های ورزشی و شکستگی‌ها- ضایعات عصبی، سکتة مغزی، کمردرد - گردن درد - ارتروز - روماتیسم - ارائه تمرینات ورزشی در آب باکادر مجرب آماده عرضه خدمات با بهترین امکانات.

_____آدرس: میانه - خیابان امام - بالاتر از میدان آزادی - کوچه روبروی باشگاه مسعود قدیمی - طبقه همکف
تلفن تماس: ۰۴۲۳۲۲۳۰۱۰۷۰ - ۰۹۳۷۲۹۴۷۰۷۸

آگهی فروش از طریق مزایده

شرکت ریخته‌گری ماشین‌سازی تبریز در نظر دارد تعدادی از قطعات شامل بد (BED)، جعبه گیربکس، پایه و ... مربوط به تیپ‌های ۱۳۰، ۱۳۹، ۱۶۰، ۱۶۵، ۱۸۵، ۱۸۸، ۱۸۹، ۲۰۲، ۹۱۶، ۹۱۷ را از طریق مزایده به فروش برساند، متقاضیان می‌توانند تا تاریخ ۱۰/۸/۹۰ جهت بازدید از قطعات و اخذ اسناد مزایده به واحد پیمانکاری امور تدارکات مراجعه و یا با شماره تلفن ۲۸۹۷۷۷۸ - ۰۴۱۱ واحد پیمانکاران تماس حاصل نمایند.

روابط عمومی

شرکت ریخته‌گری ماشین‌سازی تبریز